PG-3200

PG-3200 用戶手冊

PG-3 用戶手冊

**PANTECH** 

大连大显泛泰通信有限公司

5U010000743 REV01

**PANTECH** 





## 用户手册

# PG-3200



欢迎您使用这款PANTECH PG-3200三版GSM移动电话进入 无线移动通信的网络世界! 我们非常高兴地向您介绍这款新的 移动电话产品。

感谢您选择PANTECH PG-3200。

本用户手册将详细介绍它的使用方法和独特功能。

- 注: 使用之前请仔细阅读安全警告以及注意事项。
  - 使用说明书和画面以及图像有可能与实物不符。
  - 使用说明书中的一些内容可能与手机不同, 取决于安装的 软件或服务提供商。
  - 本用户手册如有更改, 恕不另行通知。
  - 本公司保留最终解释权。

## **心** 规格参数

### 显示屏

- 内显示屏: 1.52"26万色TFT显示屏(128×128)
- 外显示屏: 1.0"26万色TFT显示屏(96×64)
- 在基本模式下可显示6行16像素字体文本
- 两个软键[⊘], [◎], 具有四向导航键, 以及选择功能[叠]键

## 铃声

- 64和弦铃声
- 支持MP3铃声

## 摄像头

内置式VGA CCD摄像头

- 分辨率最高达 640 x 480 (307,200 像素)
- 自拍定时功能(5秒或10秒)
- 内外显示屏都可作为取景器
- 图库相册功能
- 支持闪光灯

## 尺寸和重量

- 重量: 70 g
- 尺寸: 70mm x 43mm x 18mm

## 电池

电池类型	容量	待机时间	通话时间
标准 (锂离子)	730mAh	约250小时	约210分钟
厚(锂离子)	850mAh	约280小时	约270分钟

注: 通话时间和待机时间因SIM卡, 网络和使用设置, 使用情况和 环境而有所不同。使用相机闪光灯功能会缩短通话时间和待 机时间。

## 网络频率

- 支持 GSM 900/1800/1900 MHz的网络
- 频率间自动切换





## **心** 功能速查

按键	功能
00	执行由其上方显示屏底行文本所指示的功能。
(a) (a)	在菜单模式中,用于浏览菜单选项。 在待机模式中, 左键(窗): 收藏夹列表 右键(窗): 信息菜单 上键(②): 修改声音的情景模式设置菜单 下键(⑥): 照相机 更多具体内容,参见"在待机模式中使用快捷键" 一节。
į, OK	在待机模式中按一下此键,可进入WAP菜单列表。 在待机模式中长按此键,可直接启动WAP浏览器。 菜单模式中,按此键可选择菜单功能或存储已输入 的信息,例如存储联系人信息到手机或SIM卡内存 时,也作为确认使用。
©	在文本输入模式中删除字符,或在菜单模式中返回上一级菜单。如果在待机模式下按一下此键,将打开"日程"画面。
0	拨打或接听电话。 在待机模式中按一下此键,可查看最近的通话列表。 在待机模式中长按或按两次此键,可重拨最后一 次通话的号码。
<b>©</b>	结束当前通话。 长按此键可对手机进行开/关机。 在菜单模式中,可取消并返回待机模式。
18	在待机模式中长按此键,可快速进入您的语音信箱。
0 ± ~ 9WXYZ	输入数字、字符或符号。 如果在待机模式中长按此键,可拨出相对应的 快速拨号号码。

## 功能速查 ()

按键	功能
* ogle	在待机模式中长按此键,可进入或退出振动模式。在文本输入模式中长按此键,可显示符号输入画面。
0 ±	长按可输入拨打国际电话的国际前缀 "+"。 在文本输入模式中,可输入空格符。
#80	在待机模式中长按此键,可对手机进行锁定。 默认的手机解锁密码为"1234"。

## **山** 安全注意事项

#### 电池使用时注意事项。

- 请不要冲击或者用尖的物品钻孔。
- •请不要放在高温下,不要加热。
- 请不要弄湿或者泡在水里。
- 请不要让儿童或者宠物将电池含在嘴里。
- 请不要用金属物接触电池背部的小金属条。

### 爆炸危险地区内,请关闭移动电话。

- •请遵守爆炸危险地区的有关规定。
- 请在加油站关闭移动电话。

### 登机时请关闭移动电话。

• 移动电话的电波可能影响飞机的电子导航系统。

### 开车时请勿使用移动电话。

• 开车时请遵守交通法。

### 在医院内请关闭移动电话。

- 请遵守医院的规定。
- 移动电话的电波可能影响医疗器械的正常工作。

## 禁止使用移动电话的地区内, 请关闭移动电话。

• 否则可能造成严重后果。

### 移动电话的有关电波标准。

- 移动电话在开机状态下通过高频率电波进行通讯,本移动电话是根据安全标准研制而成。
- 移动电话的零配件请使用经PANTECH认可的产品。如果使用未 经认可的配件,可能无法达到安全标准,从而不能保证使用者的 安全。

## 正确的天线使用方法。

- 使用有天线的移动电话时, 和一般电话机一样, 请尽量将天线垂 直于肩膀。
- 开机时和通话时请勿触摸天线。

### 请勿用湿手触摸移动电话的电源插头。

以免触电。

## 请勿将移动电话、电池、充电器等放在发热的设备 (火炉、微波炉等) 附近或里面。

• 以免产品变形、爆炸以及发生火灾。

#### 使用者请勿擅自改造、拆卸、修理。

- 需要修理时请到PANTECH指定的服务中心。
- 擅自拆开、修理、改造时不能享受PANTECH承诺的维修服务。

### 请使用PANTECH提供或者认可的零部件和电池。

• 如果使用未经认可的电池或配件,可能造成爆炸或移动电话的 损坏。

## 请妥善保管移动电话中的资料。

• 使用者的误操作或移动电话的修理, 可能造成其中所储存的电话 号码、短信、留言、照片、音乐等数据丢失。对资料的破坏或丢失 所造成的损失,移动电话制造商一概不负责任,因此请将重要的 资料另外妥善保管。

### 请遵守公共场所中,移动电话的使用礼节。

• 剧场或电影院等公共场所中, 请不要影响周围的其他人。

## **山** 访问权限代码

对可能需要的安全代码解释如下:(本手机默认密码是1234。)

## PIN码 (4到8位)

PIN(个人识别码)码可保护您的SIM卡不被未经授权使用。 (6.设置→ 5.保密设置→ 1.SIM密码)。 PIN码通常与SIM卡同时提供。如果您连续3次输入错误的PIN码(尝试次数取决于SIM卡), PIN码将被锁定。如果PIN码被锁定,则需要输入PUK (个人解锁码)码才能继续使用SIM卡。

参见有关PUK码的信息。

## PIN2码 (4到8位)

SIM卡配有PIN2码, 当使用某些功能时需要使用它, 例如设置手机通话计费等。

## 手机锁定码(4位)

锁定码可用于锁定手机和键盘,以避免未经授权使用。 (6.设置→ 5.保密设置→ 3.手机锁定)。

**注:** 锁定码的出厂设置为1234。为避免手机被他人未经授权地使用,应对此锁定码进行修改。新的锁定码需保密,与手机分开,放置于安全的地方。

## PUK和PUK2码(8位)

在PIN码连续输入错误, 造成手机被锁定时需要PUK(个人解锁码, Personal Unblocking Key)码对其进行修改。修改被锁定的PIN2码 时需要PUK2码。如果SIM卡未提供这些代码,请与手机中SIM卡 所属的运营商联系。

您可以修改以下代码: 锁定码、PIN码和PIN2码。这些代码只能 包含从0到9的数字。

注: 应避免使用与紧急号码(如112)类似的访问权限 代码,以防止无意中拨出紧急号码。

## 网络密码(4位)

当使用网络限制功能时需要输入网络密码。当您向运营商登记 使用此项功能时可获得这一密码。

您可以更改此密码(6.设置→5.保密设置→6.呼叫限制→7.更改网 络密码)。

(更多具体内容, 见菜单 6.5.6)

## **山** 菜单目录

#### 1信息

- 1.1 新建信息
- 1.1.1 短信息 1.1.2 彩信
- 1.2 收件箱
- 1.3 发件箱
- 1.4 草稿箱
- 1.5 已发送
- 1.6 范本
- 1.7 设置
  - 1.7.1 共享设置
    - 1.7.1.1 存储信息
    - 1.7.1.2 短信保存期限
  - 1.7.2 短信息
    - 1.7.2.1 短信中心号码
    - 1.7.2.2 短信类型
    - 1.7.2.3 存储到
  - 1.7.3 彩信
    - 1.7.3.1 服务设置
    - 1.7.3.2 自动下载
    - 1.7.3.3 阅读报告
    - 1.7.3.4 传递报告
  - 1.7.4 广播信息
    - 1.7.4.1 语言
    - 1.7.4.2 栏目列表
  - 1.7.4.3 接收
- 1.7.5 语音信箱
- 1.8 内存信息

#### 2 通讯录

- 2.1 姓名搜索
- 2.2 添加联系人
- 2.3 快速拨号
- 2.4 群组
- 2.5 存储器选择
  - 2.5.1 手机或SIM卡
  - 2.5.2 SIM+
  - 2.5.3 手机
- 2.6 全部删除
  - 2.6.1 手机
  - 2.6.2 SIM卡
- 2.7 全部复制
- 2.7.1 复制到手机
- 2.7.2 复制到SIM卡
- 2.8 内存信息
- 2.9 服务号码\*

<sup>\*</sup> 与SIM卡有关

#### 3 通话记录

- 3.1 未接电话
- 3.2 已接电话
- 3.3 已拨电话
- 3.4 删除通话记录
  - 3.4.1 未接电话
  - 3.4.2 已接电话
  - 3.4.3 已拨电话
  - 3.4.4 所有通话
- 3.5 通话计时
- 3.5.1 最后通话
- 3.5.2 已接电话
- 3.5.3 已拨电话
- 3.5.4 所有通话
- 3.5.5 计时器清零
- 3.6 通话计费 \*\*
  - 3.6.1 最后通话
  - 3.6.2 所有通话
  - 3.6.3 删除记录
  - 3.6.4 最大费用
  - 3.6.5 计费单位
- 3.7 GPRS信息
- 3.7.1 当前信息
- 3.7.2 最近信息
- 3.7.3 所有信息
- 3.7.4 删除所有记录

#### 4 音像与游戏

- 4.1 铃声库
- 4.2 图像库
- 4.3 照相机
  - 4.3.1 拍照
  - 4.3.2 相册
  - 4.3.3 设置
  - - 4.3.3.1 照片大小
  - 4.3.3.2 快门音
  - 4.3.3.3 闪光灯
  - 4.3.3.4 自拍定时
  - 4.3.3.5 自动存储
  - 4.3.3.6 时间标签
  - 4.3.3.7 连续拍摄
- 4.4 Java
  - 4.4.1 游戏
  - 4.4.2 连接设置
- 4.5 内存信息

#### 5 声音

- 5.1 响铃设置
- 5.2 音量
- 5.3 信息提示音
- 5.4 键盘音
- 5.5 翻盖音
- 5.6 音效设置

<sup>\*\*</sup> 与网络有关

## (1) 菜单目录

#### 6 设置

- 6.1 显示设置
  - 6.1.1 主屏
    - 6.1.1.1 我的背景图片
    - 6.1.1.2 背景模式设定
  - 6.1.2 问候语
    - 6.1.2.1 开机问候语
    - 6.1.2.2 待机问候语
  - 6.1.3 对比度
  - 6.1.4 背景灯
  - 6.1.5 软件版本
- 6.2 诵话设置
  - 6.2.1 呼叫转移 \*\*
    - 6.2.1.1 全部转移
    - 6.2.1.2 遇忙时转移
    - 6.2.1.3 无应答转移
    - 6.2.1.4 无法接通时转移
    - 6.2.1.5 全部取消
  - 6.2.2 应答模式
  - 6.2.3 自动重拨
  - 6.2.4 呼叫等待 \*\*
    - 6.2.4.1 启动
    - 6.2.4.2 取消
    - 6.2.4.3 状态
  - 6.2.5 传送呼叫号码 \*\*
  - 6.2.6 本机号码
- 6.3 话机设置
  - 6.3.1 语言
    - 6.3.1.1 自动选择
    - 6.3.1.2 English
    - 6.3.1.3 简体中文
  - 6.3.2 时间及日期
  - 6.3.3 收藏夹

- 6.4 网络设置
  - 6.4.1 现在搜索
  - 6.4.2 默认设置
- 6.5 保密设置
  - 6.5.1 SIM密码 \*
  - 6.5.2 更改PIN码 \*
  - 6.5.3 手机锁定
  - 6.5.4 更改密码
  - 6.5.5 话机通话限制
    - 6.5.5.1 限制呼入
    - 6.5.5.2 限制呼出
  - 6.5.6 呼叫限制 \*\*
  - 6.5.6.1 限制呼出

    - 6.5.6.2 限制国际长途
    - 6.5.6.3 仅限本地/电话
    - 6.5.6.4 限制呼入
    - 6.5.6.5 国际漫游时限制呼入
    - 6.5.6.6 全部取消
    - 6.5.6.7 更改网络密码
  - 6.5.7 封闭用户组 \*\*
  - 6.5.8 固定拨号\*
  - 6.5.9 更改PIN2 \*
- 6.6 系统重设

\*\* 与网络有关

<sup>\*</sup> 与SIM卡有关

#### 7事务管理器

- 7.1 闹钟
- 7.2 日程
- 7.3 备忘录
- 7.4 语音备忘
- 7.5 世界时间
- 7.6 计算器
- 7.7 单位换算
- 7.8 秒表

#### 8 WAP

- 8.1 主页
- 8.2 重新开始
- 8.3 书签
- 8.4 PUSH类信息
- 8.4.1 收件箱
- 8.4.2 接收
- 8.5 输入网址
- 8.6 情景模式

- 8.7 缓存
  - 8.7.1 缓存模式
- 8.7.2 清除缓存
- 8.8 安全证书
- 8.9 版本信息
- 9 SIM卡工具集 \*

<sup>\*</sup> 与SIM卡有关

## **也** 目录表

 г

标准配件	23 27
新功能	
OTA设置服务 DRM/转发锁定	
UNIVI/特及钡足	33
基本功能	
开机和关机	36
• 开机 [1.1]	36
• 关机 [1.2]	36
拨打电话	37
• 拨打电话 [2.1]	37
• 结束通话 [2.2]	37
• 使用通话记录 [2.3]	37
● 使用通讯录 [2.4]	38
• 拨打国际电话 [2.5]	38
• 从通讯录中快速拨号 [2.6]	
• 拨打紧急电话 [2.7]	38
接听电话	
<ul> <li>接听电话 [3.1]</li> </ul>	39
• 查看未接电话 [3.2]	39
<ul><li>拒接电话 [3.3]</li></ul>	
● 在通话中调整音量 [3.4]	
通话中的选项	
• 关闭话筒[静音] [4.1]	.41
• 通话保持 [4.2]	
• 在通话过程中接听另一个电话 [4.3]	
• 拨打电话 [4.4]	
• 使用"通讯录"搜索号码 [4.5]	
• 使用双音多频 [4.6]	
<ul><li>转移通话 [4.7]</li></ul>	
<ul><li>使用信息业务 [4.8]</li></ul>	
• 进行多方通话 [4.9]	
<ul><li>结束通话 [4.10]</li></ul>	45

使用耳机	46
选择菜单功能	47
• 进入菜单功能 [6.1]	47
• 在待机模式中使用快捷键 [6.2]	48
输入文本	49
• 输入模式 [7.1]	49
• 改变文本输入模式 [7.2]	50
• 使用T9模式 [7.3]	51
• 使用ABC模式 [7.4]	52
• 使用数字模式 [7.5]	54
• 使用符号模式 [7.6]	54
应用	
信息	56
<ul><li>新建信息 [1.1]</li></ul>	58
• 收件箱 [1.2]	62
• 发件箱 [1.3]	63
• 草稿箱 [1.4]	63
• 已发送 [1.5]	64
• 范本 [1.6]	64
• 设置 [1.7]	64
• 内存信息 [1.8]	65
通讯录	
• 姓名搜索 [2.1]	
• 添加新的联系人 [2.2]	
• 编辑 "通讯录" [2.3]	
• 快速拨号设置 [2.4]	68
• 群组设置 [2.5]	69
• 存储器选择 [2.6]	
• 全部删除 [2.7]	70
• 全部复制 [2.8]	70
• 内存信息 [2.9]	70
• 服务号码 [2.10]	70
通话记录	71
<ul> <li>未接电话 [3.1]</li> </ul>	71
<ul> <li>已接电话 [3.2]</li> </ul>	72
• 已拨电话 [3.3]	72
<ul> <li>删除诵话记录 [3.4]</li> </ul>	73

## **山** 目录表

•	通话计时 [3.5]	73
•	通话计费 [3.6]	73
•	GPRS信息 [3.7]	.74
音	像与游戏	75
•	铃声库 [4.1]	75
•	图像库 [4.2]	76
•	照相机 [4.3]	76
•	Java [4.4]	81
•	内存信息 [4.5]	83
-	<u> </u>	
•	铃声 [5.1]	84
•	音量 [5.2]	
•	信息提示音 [5.3]	84
•	键盘音 [5.4]	
•	翻盖音 [5.5]	
•	音效设置 [5.6]	
设	置	
•	显示设置 [6.1]	
•	通话设置 [6.2]	
•	话机设置 [6.3]	
•	网络设置 [6.4]	
•	保密设置 [6.5]	
•	系统重设 [6.6]	
事	务管理器	
•	设置闹钟 [7.1]	
•	日程 [7.2]	
•	备忘录 [7.3]	
•	语音备忘 [7.4]	
•	世界时间 [7.5]	
•	计算器 [7.6]	
•	十四八升 [//]	
•	秒表 [7.8]	98

## 数据连通(高级功能)

WAP	100
• 使用WAP浏览器 [1.1]	100
• 在WAP浏览器中输入文本 [1.2]	100
• 主页 [1.3]	100
• 重新开始 [1.4]	100
• 书签 [1.5]	101
• PUSH类信息 [1.6]	
• 输入网址 [1.7]	101
• 服务设置 [1.8]	
• 缓存 [1.9]	103
• 安全证书 [1.10]	103
<ul><li>版本信息 [1.11]</li></ul>	103
SIM卡工具集	104
附录	
检查单	106
正确的使用及管理方法	
术语表	



- 1. 标准配件
- 2. 内外显示屏
- 3. SIM卡
- 4. 电池的使用

## → 标准配件



※ 包装内容各地区可能有所不同。

## 内外显示屏 🚽

本手机有2个显示屏(内屏和外屏),显示屏有显示手机状态的图标。

## 内显示屏 [2.1]

12:04PM 03/08/05

菜单 [②] 通讯录

图标区域

文本和图形区 待机画面中显示

待机画面中显示文本和图形信息,给出网络名称、时间和日期或由用户给出的问候语。

软键

图标	说明
Tail	显示所接收到的信号强度。 竖条越多表示信号越强。
C	正在进行通话。
R	显示您不在服务区,不能拨出和接听电话。
200	您有新的或未查看的语音信息。
0	WAP已连接
	您有新的信息。如果收件箱已满,此图标会变为 📾。 如果收件箱和SIM卡内存已满,此图标会变为 📾。
R	当您的手机使用非本地运营商网络时出现。 (例如在国外漫游时)
G	当正在进行GPRS连接时,此图标会变为 📵。
<u>ش</u>	已启动呼叫转移功能。
包	您已设置了闹钟。

## → 内外显示屏

图标	说明
ah.	您已将呼入电话的提示类型设置为仅有铃声。
37	您已将呼入电话的提示类型设置为铃声渐强。
(A)	您已将呼入电话的提示类型设置为同时发出铃声和 振动。
##A	您已将呼入电话的提示类型设置为先振动后响铃。
Æ	您已将呼入电话的提示类型设置为静音。
( <u>@</u> )	您已将呼入电话的提示类型设置为仅有振动。
l∭ l lŒφ	您已将所有声音设置为静音、所有提示均为振动。
N.	已连接耳机。
(III)	显示电池电量。 竖条越多表示剩余电量越多。 如果电池电量空,此图标将显示为 ()。

## 显示屏关闭模式

如果显示屏变暗之后一段时间内未按下任何键,则显示屏将进入关闭模式以节省电能。按任意键可以从关闭模式中退出。

## 选择功能和选项

本手机提供已定制好的一组功能。这些功能被安排在菜单和子菜单中,通过按2个标有[⊘],[◎]和[⑧]键进入。

软键的作用随当前显示内容的变化而变化;在显示屏底行、位于软键上方的像框图标提示其当前的作用。

要查看各种可用的功能/选项或对其中所需要的某项进行选择,可进行以下操作:

- 1 按相应的软键。
- 2 选择突出显示的功能或选项,可按[∅]选择软键或[⑧]软键。
- 3 对列表中其他选项进行突出显示,可按[②],[◎]键。
- 4 返回列表中先前的功能或选项,可按[□]键。
- 5 要返回待机模式,可按[❷]键。

在某些功能中,可能会要求用户输入密码或PIN输入。此时应输入 所要求的密码并按[ 🚳 ]键。

## 内外显示屏

## 外显示屏

[2.2]

即使在翻盖关闭时您也可以使用若干菜单。本节将介绍外显示屏、易于控制的外屏菜单及其功能。

	- 调节听筒音量。
(4) 侧面向上键	<ul><li>当手机翻盖关闭,且有电话呼入时,如果长按此键,可拒接呼入电话。</li></ul>
	- 在待机状态下,如果长按此键,可开启或关闭照相机拍照模式。
	- 调节听筒音量。
<b>(</b> ) 侧面向下键	- 当手机翻盖关闭,且有电话呼入时,如果长按此键,可关闭铃声和振动。
侧面向下键	- 当翻盖关闭时,按一下此键打开背景灯。

## 侧键专用功能。

快拍: 要在翻盖关闭时启动照相机功能,可长按[[]向上]键。再次按一下侧面[[]向上]键可以拍摄照片。之后所拍摄的图像将会显示在屏幕上。此时,按一下侧面[[]向上]键可以自动命名并保存此照片。在图像显示在屏幕上之后,按一下[[]向下]键可以回到快照模式。

SIM★ [3.1]

当您登记为某个网络运营商的用户时,您会得到一张SIM卡,其上带有用户的注册信息(密码、选择的服务等)。

SIM卡与信用卡类似,它应被安全存储,谨慎取放。

不要将其弯曲、划伤或使其受潮。

避免静电。

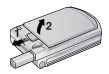
为避免损坏SIM卡的内存,在取下或插入SIM卡之前一定要关闭手机。

请将SIM卡放在儿童和宠物接触不到的地方。

## 安装和取出SIM卡

[3.2]

1 将电池从手机上取下,如示:



2 如果需要安装SIM卡,在检查确 认SIM卡插槽为空后,将SIM卡装 入槽中。



**3** 如果需要取出SIM卡,请按图中箭 头所示方向推出SIM卡。

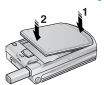


## 电池的使用

## 安装电池

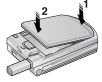
如下图所示,将电池金属触点的一端 插入手机底部。

按压电池上部直至听到"咔哒"声。



## 取出电池

向上滑动电池上方的电池卡锁,从手 机上取出电池。



[4.2]

[4.1]

## 电池充电

[4.3]

- 本手机使用锂离子电池。应使用经过PANTECH公司认可的电池 和充电器。更多具体内容,请与当地的销售商联系。
- 在对手机进行充电时, 您可以继续使用它。
- 当电池安装在手机上时, 打开手机底部的软胶塞, 连接充电器。
- 当充电完成时,应将适配器拔出。





**提示**: 本移动电话由锂离子电池供电。 本手机可以使用的电池信息请与 您当地的销售商咨询。



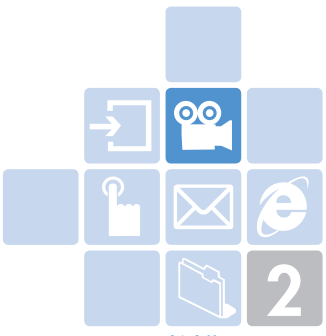
## 使用电池时的注意事项

[4.4]

- 不要使用已损坏的电池或充电器。
- 手机电池不能用作其它电源来使用。
- 您离基站越近,手机使用的待机时间和通话时间越长,因为连接网络,所需耗费的电能较少。
- 电池充电时间取决于电池剩余电量、电池类型和所使用的充电器。
- 电池使用时间会逐渐缩短。
- 应只使用经过PANTECH公司认可的电池和充电器。
- 过度充电会缩短电池寿命,在电池充满电后应即刻将手机从充电器上取下。充电完成时应拔掉充电器电源。
- 不要将电池置于过热和过冷的环境,特别是在夏天和冬天置于 汽车中可能缩减电池容量和寿命。应将电池置于常温环境下。
- 不要使电池发生短路。当一些金属物体(如:硬币,别针或笔等) 偶然地将电池的"+"极和"-"极(即电池上的小金属条)直接连接在一起时,就会发生短路。短路会毁坏电池或连接物。
- 在以下情况时本手册中表示的待机时间比实际使用时间 短。
  - 使用移动电话的文本输入、储存、游戏、上网等附加功能时会增加耗电量。
  - 经常待在没有开通服务的地区、或者长时间滞留,会造成电池 耗电量的增加,导致待机时间的缩短。
  - 在弱信号区或两个以上基站重叠的地区, 耗电量会增加。
  - 打电话的次数越多, 待机时间越短。
  - 因电池是消耗品,因此它的使用时间会慢慢缩短。
  - 使用时间缩短到一半以上时请重新购买新电池。

## 电池的使用

- 请勿做扔下或落地等冲击电池的行为。
  - 以免造成故障、过热或爆炸。
- 请不要将电池放在发热设备附近或严禁将电池放在微波炉等可以加热的器具内。
  - 以免造成过热以及爆炸危险。
- 请不要将充电端□触及项链、硬币、钥匙等金属物。
- 以免造成火灾或爆炸危险。
- 请不要将电池放在光线直射的汽车玻璃附近等封闭的高温场 所,请在常温环境下保管。
  - 以免造成外形变形,膨胀或爆炸危险。
- 严禁儿童或宠物将电池放入嘴中。
  - 电池潮湿或受到损坏时,可能造成爆炸危险。可能发生火灾。
  - 将电池含在嘴里或者如果使用受损的电池会影响人体的 健康。如果电池受损,其内部的液体粘到皮肤时,请尽快 充分冲洗其部位。
- 请不要使用锥子或按钉等尖锐物品损坏电池。
  - 以免发生爆炸或火灾。
- 移动电话请使用指定的电池,除此之外请不要在别的用途上使用电池。
  - 以免造成故障或者突发事件。



## 新功能

- 1. OTA设置服务
- 2. DRM/转发锁定



## **WAP/ OTA Provisioning**

[1.1]

要使用WAP浏览器,您的手机上需要有正确的连接设置。 根据服务提供商的情况,您可以手动添加或编辑WAP配置,或者 将配置信息直接接收,然后将其保存在手机上。

请注意要保存和启动这些设置需要在屏幕上执行一些步骤。

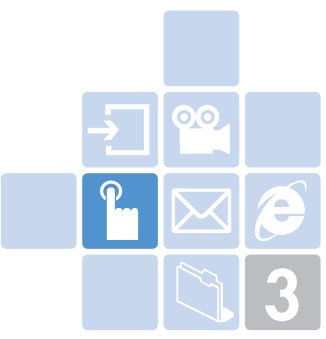
此外还请注意,本机已经与爱立信/诺基亚OTA实现兼容。

本手机支持数字权限管理(DRM)系统,可保护所获得的内容。例如: 铃声、背景图片等可以由转发锁定(Forward Lock)保护。这意味着受 保护的内容不能被转发给其他设备,包括其他手机和电脑。

## DRM/转发锁定 ≌



本手机支持数字权限管理(DRM)系统,以保护内容。 例如: 锁定受保护的响铃, 背景图片等内容, 使其不能传递给其它 的设备包括其它的手机和电脑。



## 基本功能

- 1. 开机和关机
- 2. 拨打电话
- 3. 接听电话
- 4. 通话中的选项
- 5. 使用耳机
- 6. 选择菜单功能
- 7. 输入文本

## **开机和关机**

开机 [1.1]

- 1 打开翻盖。
- 2 长按[ᢙ]键直至手机开机动画出现。
- 3 如果手机要求输入PIN,则应输入PIN并按[♠]键。 (更多细节参见菜单6.5)

手机开机以后,会自动搜索网络,显示屏上会出现日期和时间。在 找到网络之后,您就可以拨打或接听电话。当您第一次开机或更换 SIM卡之后,会出现一个提示窗,要求您设置时间和日期。

如果手机在使用中出现功能失常,或者手机未启动,则应拆下 电池,在5到10秒后再重新装上,再开机。

**注**: 要变更语言设置,应使用"语言"菜单选项。 (更多细节参见菜单6.3.1)。

关机 [1.2]

要将手机关闭,在待机画面上长按[ᢙ]键直至关机动画出现。



### 拨打电话

[2.1]

在待机模式下输入对方的区号和电话号码,然后按[⑥]键。 要清除所显示的最后一位数字,可按一下[◎]键。 要清除所显示的所有数字,可长按[◎]键或[ᢙ]键。

### 结束通话

[2.2]

当要结束通话时,只需按[ᢙ]键或合上翻盖即可(在没有连接耳机的情况下)。

在通话结束时, 屏幕上会显示通话情况报告(对方姓名或号码、通话时间)。

### 使用通话记录

[2.3]

手机可按时间顺序存储最多30个已拨、已接及未接电话。最近一次的通话被存储在第一个位置。如果相同号码出现多次,则只存储最近的一次通话信息。

- 1 按一下[○]键查看 "所有通话" 记录列表中以时间顺序存储的已 拨电话、已接电话和未接电话。
- 按向上或向下键选择一个号码。按[⑥]键进行呼叫。(更多细节参见"通话记录"一节。)

提示: 长按[〇]键可呼叫通话记录里的最后一个电话号码。

## P. |

## 拨打电话

### 使用通讯录

[2.4]

您可以将通话对方的姓名和电话号码有规则地存储在SIM卡和手机的内存中,它们合起来被称为通讯录。

此后就不需要记住这些号码, 只需要选择需要联系的人的姓名即可调出其相应的号码。

- 1 按[◎]键"查看姓名"列表。
- 2 从"查看姓名"中选择一个号码。
- 3 按[○]键进行呼叫。(更多细节参见菜单2)

### 拨打国际电话

[2.5]

- 长按[回]键,直至显示屏上出现"+"字符,或者输入00。(需网络支持)
- 2 输入所要呼叫的国家、地区代码和电话号码。
- 3 按[○]键。

### 从通讯录中快速拨号

[2.6]

长按 "快速拨号" 的编号号码, 拨出在快速拨号列表里对应该号码 存储的电话号码。

例如,长按"5"键以拨出在"快速拨号列表"中存储在"5"号的号码。对于2位以上的编号,可以按一下第1位数字,长按第2位数字。(更多细节参见菜单 2.5)

### 拨打紧急电话

[2.7]

在没有SIM卡的情况下也可拨打紧急电话。在有SIM卡的情况下,输入号码 "112" 然后按[⑥]键; 如果没有SIM卡,可按[求救] 软键。



### 接听电话

[3.1]

当有电话呼入时, 手机会发出铃声(或振动), 屏幕上会显示呼叫方的姓名或电话号码(需要网络支持和用户注册)。

如果可以识别呼叫方的号码,则其电话号码或在"通讯录"中存储的姓名会显示在屏幕上。

- 1 如果应答模式被设置为"翻盖接听"时,打开翻盖即可接听电话。
- **2** 如果翻盖已经打开,则可按[○]键。 (应答模式设置为"按发送键")

提示: 如果应答类型被设置为"任意键",则可以通过除[@]键和左右软键之外的任何键接听电话。不管应答类型如何,在有电话呼入且翻盖关闭的情况下,长按[0]键可以停止铃音,而长按[0]键则可以拒接电话。

### 查看未接电话

[3.2]

如果呼入电话未被接听,则屏幕上会显示有未接电话的信息,以此对您进行提示(此功能取决于网络和用户是否登记,并非在所有地区都可用)。

要回拨未接电话, 应:

- 1 保持翻盖打开状态。
- 2 按"查看"软键,显示未接电话列表。
- 3 如有必要,可按[②],[⑥]键滚动至所需号码。
- 4 按[○]键对未接电话进行回拨。

按[四]或[6]键关闭未接电话提示。

# **接听电话**

**拒接电话** [3.3]

有电话呼入时,在翻盖打开时按[❷]键或[拒接]软键。此时则将向呼叫方响应用户忙的提示。

在翻盖关闭时,有呼入电话时可长按[例]键。

### 在通话中调整音量

[3.4]

在通话中,如果需要调整听筒的音量,可使用手机左侧的音量键。 按[0]键提高音量,按[0]键降低音量。

当前的音量大小会显示在屏幕上。

在翻盖打开的待机模式中,使用[0]/[0]键可以调整键盘音量。



在通话中,按[②]键进入通话选项。

### 关闭话筒[静音]

[4.1]

您可以临时关闭手机的话筒,此时对方不会听到您的声音。 例如在有些情况下,您可能需要与旁边的人说几句话但并不想让 通话对方听见。

选择"选项"中的"静音",启动静音功能。

要再次开启话筒,可选择"选项"中的"取消静音"。

### 通话保持

[4.2]

您可以将当前呼叫保持到任何时候。如果网络支持,在一个通话进行中可以进行另一个通话。在这两个通话中,一个有效,另一个处于保持状态,您可以在他们之间进行切换。

要对通话进行保持,只需选择"选项"中的的"保持"即可。或直接按[○]键。

您可以在仟何时候选择"选项"中的"恢复"项。

当一个通话被保持时,对方的姓名和图标即变为灰色。

要在通话中再拨打另外一个电话,可以:

- ▮ 输入要拨打的电话号码或在"通讯录"中查找。
- 2 按发送键拨打第二个电话。第一个电话被自动设置为保持状态。

要在两个通话间进行切换,只需按"切换"软键即可。

此时当前通话被设置为保持状态, 而原被保持的通话则被重新激活, 这样即可继续与原通话方进行通话。

要结束时,按[@]键正常结束每个通话。

### 通话中的选项

### 在通话过程中接听另一个电话

[4.3]

如果网络支持此业务,且您已经启用了"呼叫等待"功能(更多细节参见菜单6.2.4),则在一次通话进行中您可以接听另一个电话。 在通话时有另一电话呼入时,您会听到呼叫等待音频的提示。

要在通话过程中对另一电话进行接听,可以:

- 1 按[○]键接听呼入电话。
- 2 第一个电话被自动设置为保持状态。
- 3 要在两个通话之间进行切换,可按"切换"软键。

要结束当前通话,可按[@]键。处于保持状态的通话将被自动连接。

## **拨打电话** [4.4]

在通话过程中您可以进行另外一个通话。要拨出新的电话,可选择"选项"中的"保持通话",或按您所要拨打的号码,然后按 [○]键。

### 使用"通讯录"搜索号码

[4.5]

在通话过程中您可以在"通讯录"中搜索号码。

- 1 按"选项"软键。
- **2** 如有必要,可按[②],[⑥]键选择"通讯录"。
- 3 按[4]键。
- 4 "通讯录"中的记录被列出。
- 5 在"姓名搜索"中,输入所要查找姓名的头几个字母。
- 6 通讯录中的记录重新排列,开头为第一个符合您的输入的记录。

注意: 您也可以用按[②],[⑥]键的方式从开头浏览"通讯录"。

7 要查看突出显示的项目, 按[ 🚱 ] 键。(更多细节参见菜单2)



### 使用双音多频

[4.6]

在通话中您可以关闭或开启双音多频功能。

当选择了"双音多频关"选项时,您的手机不会向对方传输键盘音频。这样您在通话过程中按键时,对方就不会听到烦扰的键盘音。

如果要与答录机或程控电话系统进行通信,则必须选择开启双音 多频功能。

### 转移通话

[4.7]

如果您的网络服务提供商支持此业务,则与您通话的双方能够互相通话,此时您会与双方断开。

- 1 在一次通话进行中,以通常方式接听或拨打另一个电话,后按 "选项" 软键中的"转移通话"。
- **2** 按[②],[⑥]键选择"转移通话"选项,并按[❷]键。 此时这两人即可互相通话。

注: 本功能需要网络的支持,详情请咨询您的网络提供商。

### 使用信息业务

[4.8]

在通话过程中您可以阅读或发送新的信息。

- 1 按选项软键。
- 2 按[②],[⑥]键选择"短信息"。按[❷]键。
- **3** 要阅读一条接收到的信息,可选择"收件箱"子菜单,然后浏览所 要阅读的信息。
- 4 要编辑一条新的信息,可选择"新建信息"子菜单。

(更多有关短信息菜单的具体内容,参见菜单1.1)。

### 通话中的选项

### 进行多方通话

[4.9]

多方通话功能是一项网络服务,它可以让6个人同时参与通话。 更多信息请联系您的服务提供商。

#### 要进行多方通话,可以:

- 以正常方式拨叫第一位参与者。
- 2 以正常方式拨叫第二位参与者。第一个通话被自动设置为保持状态。
- 3 要将第一位参与者加入多方通话,可按"选项"软键并选择"全部连接"选项。
- 4 按[4]键。
- **5** 要将一位新人加入多方通话, 先以通常方式拨叫其电话。 然后按"洗项"软键并洗择"全部连接"洗项。
- 6 按[ 1 ] 键。

通过接听电话并选择"全部连接"选项,您可以添加呼入的通话方。可根据需要重复以上操作。

在组成多方通话时,您可以使用左键或右键查看多方通话的成员及其状态。

图标会提示当前通话状态是远程多方通话或远程保持。

### 在多方通话期间进行第二个通话

要在进行多方通话时接听或拨打电话,可以:

- 要将多方通话置于保持状态,可按"选项"软键并选择"保持多方通话"选项。
- 2 以正常方式接听或拨打电话。
- 3 按"切换"软键可以重新激活处于保持状态的多方通话。
- 4 要结束多方通话,可按[ᢙ]键或关闭翻盖。



### 与一个成员进行私人交谈

- 】 按选项软键并选择"私人"选项。按[备]键。
- **2** 按(②),(⑤)键选择交谈对象并按(⑥)键。此时即可与该成员进行私人交谈。其他成员可以继续进行相互交谈。
- 3 要返回多方通话,可按选项软键并选择"全部连接"选项。
- **4** 按[**②**]软键。此时多方通话的所有成员均能听到其他任何 一方的声音。

注: 需网络支持。

#### 去除一个成员

- 按选项软键并选择排除选项。
- 2 按(②),(⑥)键选择要去除通话的成员,按(⑥)键。该成员即被 去除,但与其他成员仍可继续通话。
- 3 关闭翻盖或按[ᢙ]键以结束多方通话。

### 结束通话

[4.10]

要结束当前有效的通话,可按[ᢙ]键。在多方通话中要一次结束所有通话,可选择"选项"中的"结束所有通话"项。

## 伊用耳机

使用耳机麦克风, 您无需拿起手机即可拨打或接听电话。

当将耳机麦克风连接至手机顶部的插孔时,耳机麦克风上的按键可以有以下功能:

- 在待机模式中按此键,可以显示最近的通话。
- 重拨通话记录里面的最后一个号码,可在待机模式中按此键两次。
- 接听电话,可在有电话呼入时按一下此键。
- 结束通话,可在通话完成后长按此键。



### 进入菜单功能

[6.1]

按键	功能	
软键[②]	在待机模式中显示主菜单	
软键[◎]	显示"通讯录"菜单	
[[]],[[]]键	在主菜单之间移动	
[②],[◎]键	在主菜单之间移动	
[ 🐍 ]键	在菜单里面移动时,按一下转至子菜单 在待机模式中,按一下转至WAP菜单	
[0,0]键	在菜单中向上或向下移动光标	

在主菜单中按四向导航键以移动菜单。

在"子菜单列表"的底部查看子菜单中的当前设定值。

然后,按[4]和[4]]键,再按[4]]键,修改菜单的默认值。

注: 按[⑤]键返回先前菜单。

输入菜单编号可快速进入子菜单。



## 选择菜单功能

## 在待机模式中使用快捷键

[6.2]

按键	按一下此键	如果长按此键
软键[②]	菜单	菜单
软键[◎]	通讯录	
[ <b>②</b> ]键 导航[右]键	短信息	
[ ② ]键 导航[左]键	收藏夹	
导航[◆]键	铃声	
导航[▲]键	照相机拍摄模式	
[ 🐼 ]键	WAP菜单	连接WAP
[⑤]键	每月日历画面	
[6]键	最近通话	重拨最近通话记录里的 最后一个电话
[@]键		开机/关机
[[]]键		连接语音信箱服务器
[建]]键		进入或退出振动模式
[ 🕶 ]键		锁定手机



### 输入模式

[7.1]

您在很多使用手机的时候都需要输入文本,例如在向"通讯录"中存储联系人姓名、新建信息、创建问候语或在日程中安排事件。 您可以使用以下几种文本输入模式:

#### T9模式

此模式让您能够用一次按键输入一个字母的方式来输入单词。键盘上的每个按键都代表多个字母;在您按[55]键一次时,会显示J、K或L。

T9模式会自动将您的按键与内部词典进行比较,以确定正确的单词,这样就使所需的按键次数比传统的(ABC)模式大为减少。

### ABC模式

在此模式中, 您可以通过按1次到4次键盘, 直至所需的字母出现。

### 数字模式

此模式让您能够输入数字。

#### 符号模式

此模式让您能够输入特殊字符,例如希腊字母、货币单位或句号。

## 输入文本

### 改变文本输入模式

[7.2]

当处于可输入字符的区域时,在显示屏底部会出现文本输入模式 指示符。

#### 例: 输入备忘录。



当前的文本输入模式和语言。

要改变为其他的文本输入模式,可以:

- 】 按提示当前文本输入模式的[◎]软键。
- **2** 按[⊘] 软键转换至所需要的模式。 语言选项让您能够更改文本输入语言。

#### 插入空格

中文输入模式下,要在单词之间插入空格,可按[CE]键。如果处于数字模式或符号模式,可长按[CE]键输入空格。

#### 移动

要在文本内向左或向右移动光标,可按 $[\Theta]$ , $[\Theta]$ 键。同样,向上或向下移动光标,可按 $[\infty]$ , $[\infty]$ 键。

注意 按[0]/[0]键,您可以很快的移动光标到文本的开头和 结尾。



### 清除字母和单词

要删除一个光标左侧的字母,可按一下[ ]键。 长按[○]键可以清除屏幕上显示的所有字符。

#### 返回前一画面

当文本输入区为空时,按[○]键可返回前一画面。

提示: 通常快速更改文本输入模式的方法

长按[🐚]	显示符号模式。 在符号模式中返回先前画面。
中文输入模式 按一下[ 回 ], 英文、符号输入 模式长按 [ 回 ]	输入空格字符
按一下[の]	逐个删除字符。 在删除所有字符后返回前一画面。
长按[©]	删除所有字符,并将光标移动到输入画面开头处。

### 使用T9模式

[7.3]

50
ng

# 输入文本

对于T9字母编辑器,文本越多,单词越完整。

- 】 按[□] ]至[□] ]键输入文本。例如,顺序按[□] ][□] ][□] ] [□] ][□] ]键可输入"hello"。键入的单词会出现在屏幕上。它可能会随每次按键发生变化。
- 2 输入全部字母对应的按键后再进行单词的选择。
- 3 确认本单词后可以直接输入下一单词。
- 4 如果未能搜索到某个单词,可按[<1] 键搜索备选的单词。 如果搜索到多个备选单词,则最常使用的单词会被列在第一位。
- 5 继续输入下一单词。

### 使用ABC模式

[7.4]



当在ABC模式中键入字符时,须按标有所需字符的键:

- 第一次显示第一个字母
- 第二次显示第二个字母
  - 例:要显示字母 "C",可快按[ 💷 ]键三次。要显示字母 "K",按[ 🖭 ]键两次。此方法称为ABC模式。
- 注: 当按另外的键时光标会向右移动。当两次输入同一字母或属于同一按键的不同字母时,只需按右键或等待几秒钟光标即可自动右移,此时可以输入下一字母。更多信息可参考可用字符表。字符随文本输入语言的不同而有所区别。



### 更改大小写

要更改要输入的下一字母的大小写状态,可按[ 🗐 ]键。 有三种情况:

- 小写(无提示符)
- 首字母大写(♠)
- 大写锁定(♠)

### [英语]

按键	依次显示的字符
	. , - ? ! ' @ : 1
2 .i	a b c 2
3 %	d e f 3
4 2	g h i 4
5 =	j k l 5
<u>6 who</u>	m n o 6
7 rqss	pqrs7
8 TUV	tuv8
9 WXY2	w x y z 9
0 ±	空格 0



## 输入文本

### 使用数字模式

[7.5]



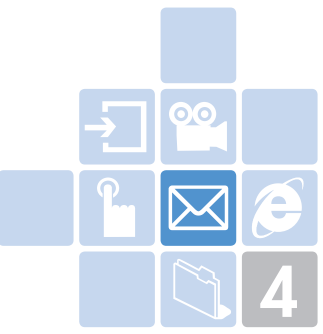
数字模式让您能够在文本中输入数字。接对应的数字键即可输入。

### 使用符号模式

[7.6]



符号模式让您能够在文本中输入符号。要显示更多的符号,可按[②],[②]]键。要输入一个符号,可按对应于该符号的数字,该符号将出现在输入画面中。



## 应用

- 1. 信息
- 2. 通讯录
- 3. 通话记录
- 4. 音像与游戏
- 5. 声音
- 6. 设置
- 7. 事务管理器



选择"菜单→1.信息"。

此菜单让您可以创建、发送、阅读和存储短信息服务(SMS:短信 息)、和彩信服务(MMS:支持多种媒体类型表达的信息,如全彩 色图像和和弦铃声)形式的信息。

也可提供小区广播服务和语音信箱服务。

注:这些功能仅当您的服务提供商支持时方可使用。更多信息请 与您的服务提供商咨询。

#### 彩信

彩信服务即多媒体信息服务,是一种与短信息服务非常类似的 信息服务。

除了为人所熟知的文本内容之外,彩信还可以包含图像、照片和 声音。

一条彩信信息即为单个多媒体表示方式。它并不是带有附件的文 本文件。

您的手机可以使用彩信功能接收或发送彩信。只有支持彩信功能 的手机才能够接收和显示彩信。

#### 短信息服务

短信息服务让您可以与其他终端(如手机,小灵诵等)之间发送和 接收短信息。

使用手机发送短信息时,您必须从服务提供商处获得短信中心的 号码。

### 小区广播服务和语音信箱

广播信息服务使您可以从GSM网络接收广播信息,如新闻、天气 预报等。您的手机也可以接收语音信箱信息。



#### 接收新信息

当收到一条新的信息时, 屏幕上会出现新信息图标[≥]和一条显 示新信息数量的提示。此外您还会收到一个声音提示,该提示方式 由信息提示音设置确定。(更多细节参见菜单 5.3)

要立即阅读新信息,可按"查看"软键或[ 🕼 ]键。

### 管理内存

收件箱、发件箱、草稿箱、已发送和范本共同使用手机上一定量 的内存。对收件箱,根据短信息设置,短信息(SMS)可以保存 在手机或SIM卡上。即使短信息设置中的"保存到"选项被设置 为 "SIM卡", 如果SIM卡内存已满, 则所接收到的信息都会自动被 保存在手机内存中。同样,即使短信息设置中的"保存到"一项被 设置为"手机",如果手机内存已满,则所接收到的信息都会自动 被保存在SIM卡内存中。

对收件箱,手机内存中可以保存50条接收到的信息。其他的信箱最 多可以保存30条信息。收件箱、已发送信息箱和草稿箱都能够使 用手机内存, 而发件箱和模板箱不能存储在SIM卡内存里。当收件 箱中保存在手机内存中的信息超过50条时,将出现信息满图标 [Mi],之后只能使用SIM卡内存。如果SIM卡容量也已满,则将出 现信息满图标[17]。当显示信息满图标时,就不能接收到任何新 的信息。此时若打开翻盖,显示屏上将会出现一条"信息已满!请 删除信息"的提示。您需要使用每个信箱中的[删除]选项删除一条 或多条旧信息,为新信息提供空间,或者使用[全部删除]选项删除 列表中的所有信息。

- 新建信息: 编辑一条新的彩信或短信息。
- 显示接收到的信息。存储在SIM卡内存和手机内存中。您可以在 手机内存中保存多达50条信息,此外如果SIM卡容量足够,则还 可在其中保存更多的信息。这样在收件箱中就会出现50条以上的 信息。

在收件箱中,[10/20]中的"10"表示未读信息条数,"20"表示已 存储的信息条数。

## ☑ 信息

- 发件箱: 在发送信息时显示所保存信息的列表。手机内存中可保存 30条信息。

[10]表示存储在发件箱中的信息总条数。

- 草稿箱: 显示在写信息过程中保存的信息列表。您可以在手机中保存30条信息。但如果某些信息保存在SIM卡中,这些信息也会出现在列表中。这样就会在草稿箱中出现30条以上的信息。 [10]表示在草稿箱中保存的信息总数。
- 已发送: 根据通用设置中的"保存"信息,在发送信息后将其保存在手机内存中。 而如果某些信息保存在了SIM卡中,则这些信息也会出现在列表中。这样就会在已发送信息箱中出现30条以上的信息。 [10]表示已发送信息箱中的信息总数。
- 范本: 显示默认的和用户保存的模板。 您可以在手机内存中保存30条模板信息(包括默认模板)。
- 设置: 设置短信息的环境。
- 内存信息: 显示SIM卡或手机内存的使用情况。

### 新建信息 [1.1]

短信息 [1.1.1]

**1** 新建信息。

新建信息。在显示屏的第一行上会显示仍可输入的字符数,而当前正在书写的信息编号显示为[图]的样式。

- 2 在输入您的信息时,按选项[②]软键可使用以下选项。 当您按[②],[〈⑥)键以选择一个项目并按[❷]键以插入所选下列项目:
  - 添加模板: 从模板箱中获取模板信息。
  - 保存: 将信息保存在手机内存中。
  - 选择语言: 英语和中文简体。该语言会显示在屏幕右下角 底部。
- 3 在结束创建信息后,按[▲]键,将信息发送出去。 如果手机号码项目为空,则应输入收件人的手机号码。您也可以通过按[选项]在通讯录记录或最近通话列表中选择号码。
  - 通讯录: 在通讯录中搜索号码。
  - 最近通话列表:在最近通话列表中搜索号码。
     当输入完接收方号码后,请按[個]键或[⑥]键进行发送。

### 彩信

[1.1.2]

选择"菜单→1.信息→1.新建信息→2.彩信"并按[4] 键。

将显示(编辑器选项)页,使用此菜单,您可以编写由多种内容格式(如图像、声音、照片和模板等)组成的信息,也可以编写仅有文本内容的信息。可以使用[②],[⑥)]键来从以下选项中选择一种。

#### [1] 插入文字

输入一条文字信息。注:要在输入信息时返回前一画面,请长按[©]键。

## [2] 编辑主题

编辑主题。

#### [3] 插入图像

从"图像库"中添加图像。当图像列表出现时,接[ 🙆 ]键选择图像。此时会显示图像列表。

(更多具体内容,参见"应用菜单4.2")

#### [4] 插入声音

从"铃声库"中添加声音。当声音列表出现时,按[▲]键选择声音。(更多具体内容,参见应用菜单4.1)。

#### [5] 插入照片

从"照片库"中添加照片。当每个文件夹中的照片列表出现时,[dass]键选择照片。(更多具体内容,参见应用菜单4.3)

#### [6] 添加模板

添加彩信模板。此功能仅当幻灯片中没有记录时才可用。当有多个幻灯片时,不提供"添加模板"选项。

2 按选项软键[⊘]以使用以下选项。

#### [1] 删除文字/图像/声音/幻灯片

从幻灯片页面中删除所选择的文本、图像、声音或幻灯片。

#### [2] 删除对象

从幻灯片页面中删除所选择的对象。

#### [3] 添加对象

添加图像、照片、声音和幻灯片对象。

#### [4] 预览

从幻灯片页中删除所选的对象。

#### [5] 存为草稿

将信息保存在手机内存中。

#### [6] 幻灯片时间

设置接收到的信息中一个幻灯片页显示多长时间。在指定的一段时间之后,显示屏会自动滚动到下一个幻灯片页。

#### [7] 编辑主题

您可以编辑或更改主题。

#### [8] 编辑文字

编辑已选择文本。

#### [9] 页面配置

它让您可以安排幻灯片页中图像和文本的显示位置。可以设置为"图像在上"或"文本在上"。

#### 3 发送和存储信息

当结束信息的创建时,按[4]键。

如果手机号码项为空,则应输入接收方的号码。您也可以通过按[选项]键在通讯录记录或最近通话列表中搜索号码。

- 通讯录: 从通讯录中搜索号码
- 最近通话列表: 从最近通话列表中搜索号码
   当完成收件人地址或手机号码输入时,按[圖]键或[○]键。
- 注: 在彩信大小达到其传输极限时,会弹出一条信息进行提示。 即使您忘记存储发出的信息,它也将被自动存储在发件箱 中。



收件箱 [1.2]

选择"菜单→1.信息→2.收件箱"并按[ 🔐 ]键。

选择"收件箱"并按[《]键以便逐条显示接收到的信息。按右下角的[回复] 软键,回复信息。

您可以通过网络接收到 彩信通知,并只能对下载成功的彩信进行阅读操作。

如果彩信设置中的"自动下载"被设置为"开",该信息将被自动下载并保存在收件箱中,并标记为未读。

您也可以接收短信息、语音信箱和小区广播信息。

在短信息的情形中,如果发送方的手机号码已保存在通讯录,则 在信息列表中将显示其名字。在彩信的情形中,信息列表显示时带 有信息主题。

根据信息类型,信息列表将显示以下图标。

<u> </u>	SIM卡内存中未读的短信息
GB.	SIM卡内存中已读的短信息
	手机内存中未读的短信息
	手机内存中已读的短信息
P	彩信通知
	未读的彩信
5	已读的彩信

选择信息列表底部的[选项] 软键[②], 选择以下选项之一:

- 呼叫: 拨打发件人的电话号码。
- 转发: 将接收到的信息直接发送给其他收件人。
- 删除: 删除所选择的信息。
- 全部删除: 删除收件箱中的所有信息。
- 回复: 向发件人回复信息。

 移至手机(SIM卡):如果信息保存在手机(SIM卡)内存中,将 手机(SIM卡)内存中的信息保存在SIM卡(手机)内存中。仅适 用干短信息。

在信息画面底部选择[选项]软键[∅],以选择以下选项之一:

- 提取号码: 从信息文本中提取号码。可以将其保存在通讯录记录中。
- 提取网址: 从信息文本中提取网址。可以将其保存在WAP书签中。(仅在短信息中出现)
- 提取对象:从彩信中提取对象。您可以将其保存在"音像与游戏"的一个类别中(仅在彩信中出现)

## **发件箱** [1.3]

选择"菜单→1.信息→3.发件箱"并按[4] ]键。

未成功发送的信息保存在发件箱中。

按右下角的[发送]软键对发送失败的信息再次发送。

按全部信息列表左边的[选项]软键[∅],选择以下菜单。

- 删除: 删除所选择的信息。
- 全部删除: 删除发件箱中的所有信息。
- 发送: 按[ ] 键发送信息。

### 草稿箱 [1.4]

发送前需保存的信息将被保存在草稿箱中。

按全部信息列表中左边的[选项]软键[〇],选择以下菜单

- 删除: 删除所选择的信息。
- 全部删除: 删除草稿箱中的所有信息。
- 编辑: 编辑草稿信息。

已发送 [1.5]

选择"菜单→1.信息→5.已发送"。

已经发送的信息保存在已发送信息箱中。

按右下角的[编辑]软键,对已发送信息进行编辑,并以原接收方号码进行发送。

在信息列表底部选择[选项]软键,选择以下选项之一:

- 转发: 将已发送的信息发送给另一个接收方。
- 删除: 删除所选择的信息。
- 全部删除: 删除已发送信息箱中的所有信息。
- 编辑: 对已发送信息进行编辑, 并以原接收方号码进行发送。

范本 [1.6]

选择"菜单→1.信息→6.范本"。

选择一条信息并按选项软键[@]:

- 新建信息:制作新的模板。当模板内存没有空间时此选项不可用。
- 删除: 删除一个您已定义的模板。默认的模板不能被删除。
- 全部删除: 删除模板箱中的所有信息。默认的模板不能被删除。
- 编辑: 编辑一个模板。
- 发送: 编辑并发送模板。

设置 [1.7]

选择"菜单→1.信息→7.设置"。

共享设置 [1.7.1]

选择"菜单→1.信息→7.设置→1.共享设置"并按[4]键。

通过带有以下选项的菜单,您可以设置有关信息的通用设置。

- 存储信息:如果设置为开,则已发送信息将被保存在[已发送] 信息箱中。
- 信息保存期限:您可以设置您的信息在信息中心保存并尝试提交的时间。(需要网络支持)

短信息 [1.7.2]

选择 "菜单→1.信息→7.设置→2.短信息" 并按[ 🚱 ]键。

使用此菜单,您可以进行默认短信息的设置。

- 短信中心号码:在此您可以存储或修改短信息中心的号码,此号码在发送短信息时需要经过认证。您需要从服务提供商处获取此号码。
- 短信类型:可以设置信息类型为普通、传真、语音信息、 ERMES、寻呼、X.400或互联网。网络将把信息转换为所选择 的格式。
- 存储到: 可以将短信息存储目的地设置为SIM卡或手机。

彩信 [1.7.3]

您可以进行默认的彩信设置。

- 服务设置: 您可以设置彩信配置(更多具体内容,请参见高级功能1.8)。
- 自动下载:可以设置当信息被保存在本地网络系统上时如何接收该信息。您可以选择"开"或"关"。
- 阅读报告: 当此选项被设置为开时,接收方手机会发送一条回复信息,以提示您对方在何时阅读了该信息。
- 传递报告: 当此选项被设置为开时,网络会提示您信息是否已成功传递。

### 广播信息 [1.7.4]

选择 "菜单→1.信息→7.设置→4.广播信息" 并按[ 🙆 ]键。 可以进行默认的小区广播信息设置。

- 语言:可以指定信息的语言。也可以添加新的语言或删除已有的语言。
- 栏目列表:可以从当前列表中选择至多2个主题。更多信息,请与 您的网络服务提供商联系。
- 接收:您可以决定是否启用小区广播业务。当此选项被设置为 [开启]时,小区广播业务被启用。

### 语音信箱 [1.7.5]

选择"菜单→1.信息→7.设置→5.语音信箱"并按[49] ]键。

• 您可以设置默认的语音信箱号码

### 内存信息 [1.8]

选择"菜单→1.信息→8.内存信息"。

选择"内存信息"并按[4]键,以显示当前的短信息和彩信内存空间状态。



您可以存储您的个人通讯录,该记录可在任何时候添加或删除。手 机内存中可存储多达800个记录。SIM卡上的记录取决于以SIM卡 的存储能力, SIM卡上最多可以存储254个记录。

(关于编辑通讯录的具体方法,参见基本功能菜单7)

#### 姓名搜索 [2.1]

选择"菜单→2.诵讯录→1.姓名搜索"。

您可以按照以下步骤从"通讯录"中搜索电话号码。

- 输入姓名。显示记录列表,光标位于符合您输入数据的记录。
- 2 按[6],[6]键查看所记录的号码。
- 3 按[▲]查看所选联系人。

按"选项"软键[②],可以选择:

- 添加联系人: 创建新的记录。
- 编辑:对内容进行编辑和保存。
- 删除: 删除所选择的记录。
- 复制:将存储内容复制到SIM卡或手机。
- 发送信息: 向所选择的接收方发送一条信息。
- 添加到快速拨号: 将所选择的号码添加到快速拨号。
- 语言: 英语、简体中文。
- 群组搜索: 搜索每一群组中的手机号码。

### 添加新的联系人

[2.2]

选择"菜单→2.通讯录→2.添加联系人"。

您可以向通讯录中添加其他的信息。最初将出现一个灰色的空字段, 您开始输入文本。

根据"存储器选择"的设置, 您可以看到以下区域:

• 手机: 名称、手机、家庭、办公室、群组、图片、铃声、 电子邮件1、电子邮件2和备忘录。

## ☑ 通讯录

- SIM卡: 名称、手机、群组、图片、铃声。
- 手机或SIM卡: 选择存储位置 手机还是SIM卡上。
- **注:** 添加新通讯录时请把区号也输入到通讯录中。 否则可能无法 正确显示来电信息。(除手机号码例外。)

### 编辑"通讯录" [2.3]

在与"添加联系人"相同的画面上编辑"通讯录"。

### 快速拨号设置

[2.4]

在待机模式中按下"通讯录"中定义的一个数字键可以进行快速拨号。如果您要添加快速拨号,应使用"选项"中的"添加至快速拨号"选项。快速拨号号码从2到99,共计98个。

注: 长按[0]或[1]键分别可以输入国际电话或语音信箱的前缀。

#### 设置快速拨号

[2.4.1]

选择"菜单→2.通讯录→3.快速拨号"。

- ▮ 按[②],[⑥]键移动至空位置并按"添加"软键。
- 2 按方向键选择一个联系人。
- 3 按[▲]键在快速拨号列表中存储一个记录。
- **4** 如果要删除或编辑快速拨号列表中的项目,可将光标移动到该项目并按软键[②],以:
- 删除: 删除一项记录。
- 编辑: 更新一项记录。

### 在姓名搜索中设置快速拨号

[2.4.2]

选择"菜单→2.通讯录→1.姓名搜索"。

- 1 按方向键选择一个联系人,并按[⑥],[⑥]键选择该号码。
- 2 要添加快速拨号,可使用[添加到快速拨号]选项。
- 3 按[②],[⑥]键移动到一个空的记录。
- 4 按[♠]键在快速拨号列表中存储一个记录。

### 群组设置

[2.5]

选择"菜单→2.通讯录→4.群组"。 您可以修改5个预定义呼叫者群组的设置。 默认群组为: 无群组、家庭、朋友、同事和重要人士。 按[选项] 软键[②],可以:

- 群组铃音: 设置群组、铃声、图片。
- 重命名: 对一个群组进行重命名。
- 删除: 删除所选择的群组。
- 新建: 设立一个新的群组。

同样, 您也可以通过按右软键添加所需要的新的群组。

### 存储器选择

[2.6]

选择"菜单→2.通讯录→5.存储器选择"。 可以设置存储到SIM卡、手机、手机或SIM卡。

## ☑ 通讯录

全部删除 [2.7]

选择"菜单→2.通讯录→6.全部删除"。

按[4]键,输入手机密码。

您可以删除存储在手机/SIM卡中的所有信息。

全部复制 [2.8]

选择"菜单→2.通讯录→7.全部复制"。

将手机/SIM卡上保存的所有通讯录信息复制到SIM卡/手机上。

内存信息 [2.9]

选择"菜单→2.通讯录→8.内存信息"。

选择内存信息并按[ 🚳 ]键, 显示当前手机和SIM卡内存的使用状态。

服务号码 [2.10]

选择"菜单→2.通讯录→9.服务号码"。

此功能是否能使用取决于您的SIM卡。

如有必要,可按[②]或[⑤]键浏览号码,按[⑤]键拨出该号码。



在待机模式中按[○]键,或者选择"菜单→3.通话记录"可以查看 最近的诵话记录。

此功能会显示未接电话、已接电话和已拨电话。在此菜单中您可以 删除通话记录,也可以查看通话计时、通话计费和GPRS等信息。

注: 当"通讯录"中包含您所要拨打的电话号码时,在"通话 画面"中会显示其姓名,并且交替显示其号码、日期和时间。 当光标位于所要拨打的号码或姓名时,按"○"键可拨出此 号码수

#### 未接申话 [3.1]

选择"菜单→3.通话记录→1.未接电话"。

它会显示附有未接电话时间及日期以及拨打者号码或姓名的未接 电话列表。

按[② /③ ]键进行选择。

按选项软键[②],可以:

- 呼叫: 呼出所洗择的号码。
- 编辑: 编辑所选择的号码。
- 存储号码: 如果所选择的号码以前没有保存在SIM卡或手机中。 则将显示此选项。可以将所选择的号码保存在SIM卡或手机中。
- 删除: 删除所选择的号码。
- 全部删除: 删除列表中的所有记录。
- 发送信息: 向所选择的未接电话号码发送信息。

当在"通讯录"中未发现此号码时,会产生存储号码选项。

# 已接电话

[3.2]

选择"菜单→3.通话记录→2.已接电话"。

它会显示附有已接电话时间及日期以及拨打者号码或姓名的已接电话列表。按[② /⑥]键进行选择。

按选项软键[②],可以:

- 呼叫: 呼出所选择的号码。
- 编辑: 编辑所选择的号码。
- 存储号码:如果所选择的号码以前没有保存在SIM卡或手机中,则将显示此选项。将所选择的号码保存在SIM卡或手机中。
- 删除: 删除所选择的号码。
- 全部删除: 删除列表中所有已接电话记录。
- 发送信息: 向所选择的已接电话号码发送信息。 当在"通讯录"中未发现此号码时, 会产生存储号码选项。

# 已拨电话 [3.3]

选择"菜单→3.通话记录→3.已拨电话"。

它会显示附有已拨电话时间及日期以及被叫方号码或姓名的已拨电话列表。按(②)(⑥)键讲行选择。

按选项软键[∅],可以:

- 呼叫: 呼出所选择的号码。
- 编辑:编辑所选择的号码。
- 存储号码:如果所选择的号码以前没有保存在SIM卡或手机中,则将显示此选项。将所选择的号码保存在SIM卡或手机中。
- 删除: 删除所选择的号码。
- 全部删除: 删除列表中的所有已拨电话记录。
- 发送信息: 向所选择的已拨电话号码发送信息。

当在"通讯录"中未发现此号码时,会产生存储号码选项。

#### 删除通话记录

[3.4]

选择"菜单→3.通话记录→4.删除通话记录"。

它可以删除未接、已接或已拨电话记录,如果选择所有通话,则也可删除所有电话记录。

#### 通话计时

[3.5]

选择"菜单→3.通话记录→5.通话计时"。

它会提示有关通话时间的信息。

- 最后通话: 显示最后一个通话的日期和时间。
- 已接、已拨电话和所有通话: 仅有通话时间。
- 计时器清零: 对通话计时进行初始化。 按一下[♠]键,输入手机密码,再按[♠]键一次。

## 通话计费

[3.6]

选择"菜单→3.通话记录→6.通话计费"。

它会记录有关通话计费的信息。

- 最后通话: 显示最后一次通话的费用。
- 所有通话: 显示所有通话的费用。
- 删除记录: 输入PIN2删除通话计费的所有记录。
- 最大费用: 读取或设置某一服务区内通话计费单元的最大值。
  - 读取话费限额: 读取最大话费。
  - 设置话费限额: 设置最大话费。
- 计费单位: 读取或设置某一服务区内定义的单位。 此功能有以下子选项。
  - 读取计费单位: 读取计费单位。
  - 设置单位: 设置当前计费单位和每单位的计费值。

注: 此项需网络支持,详情请咨询当地网络供应商。

# ☑ 通话记录

#### GPRS信息

[3.7]

选择 "菜单→3.通话记录→7.GPRS信息"。

它会显示由GPRS进行的数据传输量。

- 当前信息: 显示当前的数据传输量。
- 最近信息: 显示最后一次由GPRS传输的数据传输量。
- 所有信息: 显示自GPRS连接以来总的数据传输量。
- 删除所有记录: 删除与GPRS相关的记录。



#### 铃声库

[4.1]

此菜单让您可以播放记录在手机中的声音,或者对其信息进行 编辑。此处支持的声音格式有MIDI、SMAF、iMelody、MP3和 AMR。选择"菜单→4.音像与游戏→1.铃声库"显示记录在手机中的 声音列表。您可以播放通过PCSync上传到手机的MP3文件,并设 置成铃声。MP3铃声的大小被限制在500Kb内。

选定的铃声将自动播放-次。

按[选项] 软键[〇], 可以对选定的声音进行以下选择:

- 选项: 设为铃音(不能用于AMR文件),以彩信发送、重命名、 删除、全部删除、详情。
- 设为铃音 将所选择的声音设置为当前的铃声。
- 以彩信发送 将所选择的声音作为彩信发送(此选项仅适用干非转发锁定的 声音或图像)
- 重命名 重命名一个声音。 (有关重命名文件的更多具体内容,请参见基本功能菜单7)
- 删除 删除一个声音。
- 全部删除 删除声音列表中的所有声音。
- 详情 查看一个声音的信息。

关于DRM,一个转发锁定的声音在声音列表中将会以 👊 图标 显示。

注: MP3铃声(最大文件大小为500kb)和MP3文件可能受到相关 版权法规的约束,以防止非法传播这些文件。

# ≥ 音像与游戏

图像库 [4.2]

在此菜单中您可以查看或编辑记录在手机中的图像或信息。 此处支持的文件格式有"JPEG、GIF、BMP和WBMP"。

- 选择"菜单→4.音像与游戏→2.图像库"查看存储在手机中的 图像列表。
- 2 选择"放大"或按[4]键放大列表中的图像。
- 3 按[⑥], [⑥]键查看列表中的其他图像。

选择"列表"返回列表。

按 软键[②]将这些选项应用于相关的文件。

- 选项:设置为背景图片、以彩信发送、重命名、删除、全部删除、 详细信息。
  - 设置为背景图片

在"显示设置"的"我的背景图片"中添加一个图像。该图像被设置为主屏幕的背景图片。

(更多有关选项的具体内容,请参见应用菜单4.1)。

※ 当图像格式为 "WBMP" 时无法设置为背景图片。

照相机 [4.3]

您可以使用内置相机以各种方式拍摄照片。 照片可被保存并以彩信发送。



拍照

[4.3.1]

1 按顺序选择"菜单→4.音像与游戏→3.照相机→1.拍照"。

提示: 在翻盖关闭时长按侧面向上键,进入拍摄模式。此时,照片 大小仅为VGA,照片通过外显示屏显示。

2 将镜头对准目标调整图像。 按右软键[⑤]更改拍摄模式。

拍摄模式 说明 图标 单张拍摄 拍摄一幅照片。 拍摄多幅照片。要拍摄的照片数目由 连续拍摄 [多次拍摄]选项设置。 使用内置像框拍摄照片。图像大小固定为 像框拍摄 128x128

- 3 按[☎]键可拍摄处于当前视野的图像。 按侧面[A/A]键对图像进行放大和缩小。按"[□]" 软键可返回 照相机预览画面。在连续拍摄模式中, 选择"解除"/"选择"软 键,可以从若干张拍摄画面中选取一张进行存储。
- 4 选择存储[❸]键会出现"存储选项"画面,在此可以选择一个相册 并编辑照片的存储名称进行存储。

# ≥ 音像与游戏

#### 照相机专用功能

功能	说 明	按 键
亮度	以7个级别控制亮度(从0到6)	导航[❷,❷]键
缩放	更改缩放级别(仅适用于LCD尺寸(128x128)模式)	导航[0/0]键
照相机模式 改变	更改照相机模式: 内显示屏或外显示屏。	导航[⑥]键

#### 使用照相机选项

预览模式下按选项软键[○],可以选择以下将应用于图像的信息。其设置是临时性的,因此如果您要保存其值,则应转至"4. 音像与游戏→3. 照相机→3. 设置"。

- 相机相册: 转至相册。
- 照片大小:显示所要拍摄的图像尺寸LCD(128x128)、 VGA(640x480)。

注: 此选项在"像框拍摄"模式中不会出现。

- 自拍定时:在5秒或10秒二者中选择一个。当所选择的时间长度 过去后,拍摄照片。
- 连续拍摄: 选择所要的多次拍摄数量。4/6/9

注: 此选项在"像框拍摄"模式中不会出现。

• 像框: 选择像框(10个像框)

注: 此选项会在"像框拍摄"模式中出现。

- 闪光灯: 开/关
- 效果:对图片应用一种效果。标准/棕褐色效果/曝光效果/ 黑白效果/画线/反转效果/浮雕效果。
- 控制图标显示: 开/关



#### 在翻盖闭合状态下拍摄照片

- 在翻盖闭合状态下长按手机侧面的[4]键,进入或退出预览 模式。
- 2 将镜头对准目标,调整画面。按一下侧面[△]键,拍摄当前视 图中的图像。如果要取消所拍摄的画面并返回预览模式,可按 一下侧面[月]键。
- **3** 按侧面[A]键,所拍摄的图像将以默认名称保存在默认相册 "我的照片"中。在保存之后,手机将自动回到待机画面。

相册 [4.3.2]

可以查看或编辑保存在手机中的照片。

#### 查看存储的照片

- 1 选择"菜单→4. 音像与游戏→3. 照相机→2. 相册"可以进入 "照片库列表"。
- 2 按"新建"软键在"相册"中添加相册。 最多可有7个相册(包括默认相册)。 (更多有关创建日录名的详细内容,请参见基本功能菜单7)
- 按[洗项]软键[〇]对所洗择的相册应用以下洗项:
  - 新建:添加一个相册。
  - 重命名: 重命名一个相册。
  - 删除: 删除一个相册。

在目录中没有任何文件的情况下,除默认目录"我的照片"之外的 相册目录可以被重命名或删除。

- 3 从列表中选择一个相册并按[44]键,显示相册中的照片列 表。使用"缩略图"软键或"列表"软键更改列表类型:小照 片/列表。
- 4 选择一张照片并按[←]键,查看较大的照片。按[←], [@]键查看相册中的其他照片。

# ≥ 音像与游戏

#### 使用照片选项

按软键[○],可以对相册中每张选定的照片应用以下的选项:

- 以彩信发送: 以彩信发送所选择的照片。
- 重命名: 重命名一张照片。
   (更多有关重命名照片的详细内容,请参见基本功能菜单7)。
- 删除: 删除一张照片。
- 全部删除: 删除相册中的所有照片。
- 信息: 查看照片上的信息。

按右软键[○]对相册中所选择的照片应用以下选项:

- 设置为:
  - 1. 背景图片 向显示设置的"我的背景图片"添加一张照片,将 其设置为主显示屏的背景图片。
  - 2. 通讯录-将这个照片设定为某个联系人的来电显示图像。

### 设置 [4.3.3]

在此处可以设置照相机选项默认值。

- 照片大小: 要拍摄的图像大小, LCD (128x128), VGA (640x480)
- 快门音: 茄子/笑一笑/321/看这里/关/快门音
- 闪光灯: 开/关
- 自拍定时: 选择5秒或10秒。当按[ ]键后, 照相机将会在预先 设置时间后进行拍摄。
- 自动存储: 当自动存储功能开启时, 所拍照片将以一个自动默认的名字存储在默认的相册"我的照片"中。
- 连续拍摄: 选择愿意的连续拍摄张数。4/6/9

#### 使用相机技巧 / 拍摄注意事项

[4.3.4]

#### 使用相机技巧

- 照相时最好固定目标,因为照相机传感器自动调整方向时需要时间。
- 最好在光线充足的室内或室外拍摄,如果在阴天或稍微黑暗的 房间拍摄,请将亮度提到最亮。
- 内置摄像头经不起冲击,所以请妥善使用移动电话,偶尔可使用 柔软的布擦拭镜片。
- 使用相机会增加耗电量。

#### 拍摄技巧

- 未经他人的允许请不要拍照或拍摄视频。
- 禁止拍照的地方, 请勿拍照。
- 请勿在侵害他人私生活或有可能泄漏机密情报的地方拍照或 拍摄视频。

**Java** [4.4]

您可以在本手机上下载并执行Java游戏。也可以使用WAP浏览器搜索iava游戏并将其下载,然后安装在手机上。

\* 本手机提供了一款JAVA游戏(AquaPangPang)。

#### 查看Java游戏列表

[4.4.1]

选择 "菜单→4.音像与游戏→4.Java→1.游戏" 以浏览手机中存储的 Java 游戏列表。

按方向键选择一个游戏。

出现"菜单"选项来设置和控制游戏。

#### Java游戏运行/删除/信息搜索

[4.4.2]

在菜单中选择 "菜单→4.音像与游戏→4.Java", 选择一个Java 菜单。

选择"1.游戏",查看存储在手机中的Java游戏列表。 用方向键选择一个游戏。

说明	操作	
运行游戏	按[选项]软键[⊘] 并选择[运行]软键,或按 [ዺ]键。	
查看详细信息	按[选项]软键[⊘]并选择[信息]软键,或按 [○] 软键。	
删除游戏	按[选项]软键[②]并选择[删除]软键。	

#### 连接设置

[4.4.3]

要下载Java 游戏,必须有正确的网络连接参数设置。这些参数设置已经被调整为针对当前所选择的WAP配置的服务提供商的网络参数设置。如有必要,您可以根据您的服务提供商情况,直接使用以下方法建立设置。

在菜单中选择"菜单→4.音像与游戏→4.Java",选择一个Java 菜单。

选择"2.连接"查看参数画面。

选择一个参数项,按[4]键进行设置。

- 域名服务器1: 输入域名服务器1的IP地址。
- 域名服务器2: 输入域名服务器2的IP地址。
- 互联网接入点: 输入您自己的网络接入点名称。

# 音像与游戏 🔀



- 用户名: 输入登录网关的用户名。
- 密码: 输入登录网关的密码。
- 代理服务器: 如果使用代理服务器,则输入代理服务器的地址。
- 代理服务器端口: 如果使用了代理服务器, 则输入代理端口。

如有必要,请向您的服务提供商咨询正确的参数设置。

内存信息 [4.5]

显示照片、图像、声音、语音、Java、信息和系统所用内存状态的 信息。

注: "系统"内存信息指的是用干保留对象、用户定义背景图片等 的总的已用内存。

# ⊠ 声音

选择 "菜单→5.声音"

定义:设置当接收电话或信息时,您的手机如何反应;当按一个或更多键时,您的键盘如何发出什么声音等的操作。

铃声 [5.1]

选择"菜单→5.声音→1.响铃设置",或待机模式下按[②]键。

- \* 您可以选择喜欢的铃声类型和旋律以及铃声大小。
- 响铃模式: 响铃、振动、先振动后响铃、振动并响铃、铃声渐强、 静音。
- 铃声: 声音包括多个群组,如我的铃声、铃声、音效、MP3铃声, 且每组都有多个音调。我的铃声表示"菜单→4.音像与游戏→ 2.音像库→4.铃声库"中的旋律。(更多有关用户声音细节, 参见应用菜单4.1)。

音量 [5.2]

选择"菜单→5.声音→2.音量"

- 响铃音量: 以8个级别控制音量。
- 按键音量:以8个级别(0~7)控制音量。

# 信息提示音 [5.3]

选择"菜单→5.情景模式→3.信息提示音" 您可以选择喜欢的提示旋律、其音量和在有新信息时的提醒 次数。

**提示:** 使用[**②**], [**②**]键, 选择关闭、一次、每2分钟一次、每5分钟一次。

- 铃声音量: 以8个级别控制音量。
- 声音: 使用[],[]]键设置信息提示音为音效1、音效2或音效3。

# 声音

键盘音 [5.4]

选择 "菜单→5.情景模式→4.键盘音" 您可以选择拨号或在菜单画面中的键盘音。

- 音效: 您可以开启或关闭键盘音。
- 声音: 选择一个键盘音。

翻盖音 [5.5]

选择 "菜单→5.情景模式→5.翻盖音 您可以选择一种开启或合上翻盖时的声音效果。

- 音效: 您可以开启或关闭翻盖音。
- 铃声音量: 以8个级别控制音量。(0~7)
- 声音: 翻盖开关音可以设置为 音效 1、 音效2、 音效3。

#### **音效设**置 [5.6]

择"菜单→5.情景模式→6.音效设置" 您可以开启或关闭默认音效。

- 互联网连接音: 当连接或终止互联网时发出的音效。
- 分钟提示音: 通话中每分钟发出的音效。

# ≥ 设置

选择"菜单→6.设置"。

通过设置菜单,您可以设置各种手机功能。

#### 显示设置 [6.1]

选择"菜单→6.设置→1.显示设置"。

您可以改变待机时内显示屏图像。

#### 主屏 [6.1.1]

选择"菜单→6.设置→1.显示设置→1.主屏"

您可以改变显示屏图像。

- 我的背景图片:可以选择3个默认图像中的一个或一个用户图像作为待机显示屏图像。只有您添加的图片能使用[删除]软键[②]被删除,而默认的图像则不能被删除。
- 背景模式设定: 电子表/问候语/倒计时。

#### 问候语 [6.1.2]

选择"菜单→6.设置→1.显示设置→2.问候语"

您可以设置启动过程中和待机模式中的问候语信息。 (更多关于使用编辑细节,参见基础功能菜单7)

对比度 [6.1.3]

选择"菜单→6.设置→1.显示设置→3.对比度"。

您可以调节LCD显示的对比度,从级别1~级别8。按[❷],[❷]键改变级别,按[❸]键保存设置。

#### 背景灯 [6.1.4]

选择"菜单→6.设置→1.显示设置→4.背景灯"。

您可以调节显示屏背景灯持续亮的时间, 开5 秒/开10秒/开20秒/1分钟/10分钟。

按[6],[6]键,修改设置,并按[6]键确认。

# 设置 🖂

软件版本 [6.1.5]

此菜单可以查看软件版本。

通话设置 [6.2]

选择"菜单→6.设置→2.通话设置"。

(更多细节,请参见菜单5)

呼叫转移 [6.2.1]

选择"菜单→6.设置→2.通话设置→1.呼叫转移"。

使用此菜单您可以将接收到的呼叫,转移到其它电话号码。 (本功能需要网络服务支持,请联系您的网络服务提供商以查看能 否使用此功能)。

您可以从全部转移、遇忙时转移、无应答转移、无法接通时转移或 全部取消选项中选择一项。

注: 此项需网络支持。

应答模式 [6.2.2]

选择"菜单→6.设置→2.通话设置→2.应答模式"。

您可以设置接听电话的方法。

使用[ ],[ ] ]键设置接听电话的方法。按[ ] 键保存。

- 按发送键:按[〇]键接听电话。
- 任意键:除[ᢙ]键和左右两个软键之外,按其它任意键接听呼入电话。
- 翻盖接听: 打开翻盖即可接听电话。
- 自动接听:来电话10秒钟后,就算您没有接听电话,您的手机将自动接听电话。此功能仅在用耳机接听时方可使用。

自动重拨 [6.2.3]

选择"菜单→6.设置→2.通话设置→3.自动重拨"。

此功能可使手机自动重拨呼叫号码。

- 启动: 开启自动重拨。
- 关闭: 取消自动重拨。

呼叫等待 [6.2.4]

选择"菜单→6.设置→2.通话设置→4.呼叫等待"。

本功能需要网络服务支持,请联系您的网络服务提供商,咨询能否使用此功能。

此功能使您在与第一方通话当中接听第二个呼入的电话。

- 启动: 设置"呼叫等待"。
- 取消: 取消 "呼叫等待"。
- 状态: 查看状态。

### 传送呼叫号码 [6.2.5]

选择"菜单→6.设置→2.通话设置→5.传送呼叫号码"。

您可以阻止自己的手机号码在被叫手机上显示。此业务取决于网络。请向网络提供商询问。

本机号码 [6.2.6]

选择"菜单→6.设置→2.通话设置→6.本机号码"。

本机号码随SIM卡变化。

按选项软键[∅],可选择:

- 添加: 添加本机号码。
- 删除: 删除本机号码。
- 编辑: 编辑本机号码。

话机设置 [6.3]

语言 [6.3.1]

选择"菜单→6.设置→3.话机设置→1.语言"。 您可以选择在手机上显示的语言。

注: "自动选择"会选择存储在SIM卡上的语言。

时间及日期 [6.3.2]

选择"菜单→6.设置→3.活机设置→2.时间及日期"。 您可以设置时间、时间格式和日期、日期格式。

收藏夹 [6.3.3]

选择"菜单→6.设置→3.话机设置→3.收藏夹"。

收藏夹菜单,可以将经常被使用的项目,按自己的喜好进行设置。添加一个项目到收藏夹中,浏览您想要添加的项目并按[收藏夹]软键[⑤]。

待机模式下按[6]键可直接进入收藏夹菜单。

在已记录的收藏夹项目中选择一个项目,按[4]键可直接进入此项目。

在空白记录中按[添加]软键[ $\bigcirc$ ]或[ $\bigcirc$ ]键 以添加一个记录。按[选项]软键[ $\bigcirc$ ],可以:

- 删除: 从列表中删除一个收藏项目。
- 全部删除: 删除列表中的所有收藏项目。
- 编辑: 编辑一个收藏项目。
- 添加: 添加一个收藏项目。

# ≥ 设置

网络设置 [6.4]

选择"菜单→6.设置→4.网络设置"。

现在搜索 [6.4.1]

您可以手动方式搜索网络。

默认设置 [6.4.2]

您能选择以"自动"或"手动"方式设置网络搜索。

**保密设置** [6.5]

设置"菜单→6.设置→5.保密设置"。

保密设置可以使您限制除您之外的人使用手机,并且可选择通话 类型。它使用多种代码和密码来保护您的手机性能。详情参见下面 内容。也可参见权限码相关内容。

此安全功能可以让您的手机和SIM卡能够免于被未经授权地使用,而且您可以设置手机的密码,或者启用呼叫限制业务和"固定拨号"模式。

SIM密码 [6.5.1]

按导航[6],[6]键并按[6]键:

如果连续输入PIN码3次(输入次数取决于SIM卡)失败,手机将提示输入PUK码。

- 开启: 开机后需要输入PIN码方可进入主菜单。
- 已禁用: 开机后不需要输入PIN码即可进入主菜单。

更改PIN码 [6.5.2]

更改PIN码。

当您开启PIN码锁定后,才可以更改PIN码。

#### 手机锁定

[6.5.3]

一经选择,此选项就会将手机锁定,直至您输入了正确的密码。在输入密码后须按[ ⚠ ]键。

#### 更改密码

[6.5.4]

修改密码。默认密码为1234。

#### 话机通话限制

[6.5.5]

此功能提供多种方式限制呼入或呼出通话。主要功能如下:

- 限制呼入: 限制所有呼入电话。
- 限制呼叫: 限制所有呼叫电话。

#### 呼叫限制

[6.5.6]

此功能仅在服务提供商提供,您并设置了此功能,方能使用。 您可以设置成限制某种功能:

- 限制呼出: 限制所有呼叫。
- 限制国际长途: 限制呼出和呼入国际长途电话。
- 仅限本地电话: 限制除本国之外的其他国际电话。
- 限制呼入: 限制所有呼入电话。
- 国际漫游时限制呼入: 在国外漫游时限制所有呼入电话。
- 全部取消: 取消所有通话限制设置。
- 更改网络密码: 将旧密码修改为一个新的密码。

#### 封闭用户组

[6.5.7]

按"选项"软键[②],可以:

- 删除: 删除预置的封闭用户组标识符。
- 编辑: 编辑封闭用户组标识符。
- 添加: 添加 封闭用户组标识符。

注: 空白记录中, 软键[○]进入"添加"选项, 输入一个名称, 注册一个新的封闭用户组。需网络支持, 更多信息查询网络 供应商。

#### 固定拨号

[6.5.8]

固定拨号是一项限制使用SIM卡通讯录中特定号码的业务。输入 PIN2可以设置或取消此项业务(最多3次)

- 启用
- 关闭
- 固定拨号列表:显示记录在固定拨号列表中的号码。

#### 更改PIN2

[6.5.9]

更改PIN2。

## 系统重设

[6.6]

选择"菜单→6.设置→6.系统重设"。

删除手机中的所有设置和用户数据, 返回出厂默认设置。

默认密码为1234。



选择"菜单→7.事务管理器"。

此功能包括闹钟设置、日程、备忘录、声音备忘录、世界时间、 计算器、单位转换、秒表。

#### 设置闹钟

[7.1]

选择"菜单→7.事务管理器→1.闹钟"。

您可以设置最多5个闹铃。

(一旦设置叫醒闹钟,一个图标显示在显示屏上。)

#### 设置一个闹钟

[7.1.1]

[7.2]

选择"菜单→7.事务管理器→1.闹钟",显示当前闹钟列表。 按[新建]软键[〇], 在编辑闹钟画面中设置一个新的闹钟。 按"洗项" 软键 [ 2 ], 可以:

- 删除: 从列表中删除一个闹钟。
- 全部删除: 删除列表中的所有闹钟。
- 开启/关闭叫醒服务:不管铃声类型设置如何,闹钟总会响铃。
- 开启/关闭延时闹钟: 被设置为"延时"的闹钟会每5分钟响铃 一次,共3次。只有一个闹钟可被设置为"延时闹钟"。
- 新建: 设置新闹钟。

按[4] 键修改已设置过的闹钟,在"编辑闹钟"画面中按[4], [(a)]键修改设置时间或旋律。

# 日程

选择"菜单→7.事务管理器→2.日程"。

日程帮助您管理您的日程表。您可通过日程闹钟来提醒您每天都 准时地去做安排好的计划。"日程"工具里包括"按月查看"、"按 日查看"和"事件查看和编辑"。

(更多有关使用编辑功能细节,参见基础功能菜单7)

#### 按月查看

[7.2.1]

目的	按键
转至另一天	[②]键前一天 [②]键后一天
转至另一周	[②]键前一周 [⑥]键后一周
转至前一月或后一月	[0]或[1]键 前一月 [0]或[1]键 下一月

从菜单中选择 "7.事务管理器→2.日程表",显示"按月查看"。 按新建软键[②]添加一个新的事件。

按"选项"软键[②],可以:

- 转到指定日期: 转至设定日期。
- 回到今天: 回到今天进行设置。
- 日程列表: 显示所有安排的事件。
- 删除过去事件: 删除您安排的已过事件。
- 删除所有事件: 删除您安排的所有事件。
- 内存信息: 显示已存储事件的个数, 不超过50。
- 新建: 设置新日程

使用方向键选择一个日期并按[ 🕼 ]键。

如果是在设置过日程安排的某一天,则可查看当天的日程表。

如果在没有设置过任何日程安排的某一天,可直接转到添加新的 日程画面。



#### 按日杳看

[7.2.2]

显示记录于某一天中的日程列表。选择一个日程并按[ 🕼 ]键查看 或编辑该事件的具体内容。

按"选项"软键[⑤],可以:

- 删除: 删除一个事件。
- 全部删除: 删除所有事件。
- 设置/解除倒计时: 设置或取消倒计时日期。
- 存储号码: 当事件有电话号码记录时,此选项显示。将事件的 电话号码记录添加到通讯薄。
- 新建: 设置新日程。

注: 当您从"日程表"中选择倒计时时, 在待机画面上将会出现该 事件备忘录的内容。在设置一个新的倒计时时,已有的倒计 时会被自动取消。

#### 事件杳看和编辑

[7.2.3]

[7.3]

显示已记录的日程,编辑日程或创建新的日程。

创建新事件(使用查看和编辑)

- 从"按月查看"中选择一天并按"新建"键。
- 2 在出现"新事件"画面时,逐项选择并输入事件进行记录。
- 3 在输入之后,按[▲]键存储事件。

注: 记录日程的最大数量: 50 记录在每天中的日程最大数量:5 记录期限: 1950年01月01日~2043年12月31日

# 备忘录

选择"菜单→7.事务管理器→3.备忘录"。 在手机中存储较短的便签。

# ቖ 事务管理器

按"选项"软键[②],可以:

 编辑: 检索已有的备忘录,根据需要对某一部分进行编辑,并按 [▲]键存储。

提示: 按[ ( ) ]键和 "编辑" 软键以返回编辑画面。

- 删除/全部删除: 删除一个或所有记录。
- 新建:输入文本,创建新的备忘录。
   (更多有关使用编辑功能细节,参见基础功能菜单7)

# 语音备忘 [7.4]

选择"菜单→7.事务管理器→4.语音备忘"。

语音备忘功能可以录制您的语音信息。录制、停止、播放和存储等操作用于录制和播放,"文本编辑器"窗口用于标题输入。 (更多有关使用编辑功能细节,参见基础功能菜单7)

#### 录制

- 】 按[新建] 软键[○] 立即开始录制。
- **2** 按 "停止" [■]键终止录制进程,存储语音内容前, 按 "[预览]" 软键可听到录制的内容。
- 3 按[重录] 键再录制语音信息。
- 4 按"存储"[♣]软键,输入名称,并按[备]以存储数据。

**提示**: 当内存已满时,会出现"内存不足"的消息,然后返回上级菜单。

语音备忘列表中, 按[选项] 软键[〇], 可以:

- 以彩信发送: 附加 AMR 文件, 并作为彩信发送。 (在彩信中所添加的AMR对象不能被其他对象取代。)
- 重命名: 重命名语音备忘。
- 删除: 删除所选语音备忘。
- 全部删除: 删除所有语音备忘。
- 详情: 查看文件的大小, 录制时间等信息。



#### 播放

- 1 选择一项并按"播放"[▲]键,立即开始播放。
  - 1. 在语音备忘列表中选择一项, 并按[ 🕼 ] 键, 立即开始 播放。
  - 2. 按[《训键或[》》)键重放或快进5秒的位置。
  - 3. 按 [DII] 键播放或暂停一个语音备忘。
  - 4. 按 [□] 键停止一个语音备忘。

#### 世界时间

[7.5]

选择"菜单→7.事务管理器→5.世界时间"。 此功能可以洗择时区。

按"选项"软键[6],可以:

 开启/关闭夏令时:夏令时功能适合在夏季实行夏令时的国家。 从选项菜单中选择夏令时进行设置。该国使用夏令时的图表被 激活。

显示"夏令时"功能为开。

提示: 夏令时应将时钟拨快1小时。

 设置默认时区:按"设置"软键[⑤]或在洗项菜单中洗择 "设置默认时区","目标区域"将被"本地区域"代替。

#### 计算器

[7.6]

选择"菜单→7.事务管理器→6.计算器"。

本手机具有计算器功能。计算器可以提供+、-、x和÷的四则基 本运算。

按数字键和导航键输入算式,按[=]键显示结果。

提示: 按[②]软键输入小数点。

# ቖ 事务管理器

按[C]软键对算式进行重设。

按一下[©]键删除算式的一个数字或一个符号,长按[©]键可删除整个算式。

## 单位换算 [7.7]

选择"菜单→7.事务管理器→7.单位换算"。

单位换算可对长度、面积、体积、重量和温度等数量进行单位换算。

需要在长度、面积、体积、重量和温度等中间选择一个。

按"下"键移至下一行,按[[]],[]]键选择目标单位,按数字键输入数字。

再次按"下"键移至下一行,选择一种单位,您即可得到正确的换 算结果。

按[②]软键输入小数点。

秒表 [7.8]

选择"菜单→7.事务管理器→8.秒表"。

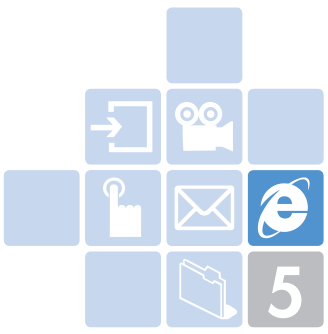
秒表可以测量运动的时间。

按[▶]键启动秒表。

按[■]暂停秒表,按[▶]可使其继续走时。

任何时候选择"计时",都会显示按键时的时间长度,您选择第2个"计时"时,秒表停止。[⊘]

按重设[○]软键全部进行初始化。



# 数据连通(高级功能)

- 1. WAP
- 2. SIM卡工具集

# **WAP**

您可以使用WAP(无线应用协议, Wireless Application Protocol) 浏览器浏览网络。

您可以随时、随地地连接WAP网络。

以下说明内容可能会随您的网络提供商而有所不同。

因此详细信息请向您的网络提供商咨询。

注: 待机模式中按一下[❷]键直接进入WAP菜单。待机状态下, 长按[❷]键进入WAP主页。

(更多有关使用编辑功能细节,参见基础功能菜单7)

#### 使用WAP浏览器

[1.1]

要浏览和选择浏览器中项目,可按[②],[<⑥]键直至您想要的记录号突出显示,然后按"选择"。

要返回前一页面,可按[②]键。

要返回起始主页, 可选择"选项"→"主页"。

#### 在WAP浏览器中输入文本

[1.2]

当提示您输入文本时,当前的文本输入模式出现在[○]软键上方。(更多细节,请参见基本功能菜单7)

#### 主页

[1.3]

此菜单会与网络联系,载入无线网络服务提供商的主页。

#### 重新开始

[1.4]

您可以重新连接上一次连接的WAP站点。

书签 [1.5]

您可以像在电脑上使用网络浏览器一样将WAP网址添加到书签里以便他日使用。

要将网址和名称添加到书签列表中的空白栏目中,可按右边的"添加"键。

按"选项"软键[②],可以:

- 编辑: 编辑网址和书签名称。
- 删除: 从列表中删除一个书签。
- 连接: 连接到所选的站点。

#### PUSH类信息

[1.6]

手机可以接收来自服务提供商的PUSH类信息。

收件箱 [1.6.1]

PUSH类信息存储在收件箱中。从收件箱的信息列表中选择并查看一条信息,以连接相关的WAP页面。

按选项软键[◎],可以:

- 删除: 删除一条信息。
- 全部删除: 删除收件箱中的所有信息。
- 连接: 转至相关的站点。

接收 [1.6.2]

设置PUSH类信息接收。

- 全部接收:接收所有PUSH类信息。
- 不接收: 拒绝所有信息。

输入网址 [1.7]

此菜单可直接输入网址然后进行连接。



#### 服务设置

[1.8]

注: PG-3200手机已经按照服务提供商的要求,在出厂之前将默 认参数输入到手机里面。您对设置进行任何修改的时候都需 要谨慎,因为这可能导致无法连接WAP。

选择一个模式列表并按[ (4) ]键进行设置。

未经编辑的模式不能被选择。

选择模式列表并按"编辑",对模式进行编辑。

- 服务设置名称:按[4]键可进入编辑模式来更改一个服务设置名称。
- 主页:按[4] ]键可进入编辑模式来编辑由服务提供商提供的主页网址。
- 连接方式: 可选择WAP或HTTP。
- 安全模式:仅在与HTTP连接时,此菜单被激活。选择任一安全或无安全连接(开启/关闭)。
- GSM设置: 用此菜单可以设置GSM网络代理, 并有以下子菜单:
  - 网关: 按[ ← ]键,允许您进入子菜单,例如IP地址、IP端口、用户名和密码。对于每个子菜单,按[ ← ]键,进入编辑模式,按照服务提供商的要求输入参数。
  - 数据呼叫类型: 使用左右导航键从两种模式: ISDN和"模拟信号"中选择。
  - 拨号: 按[ 🕼 ]键可进入编辑模式修改此项。
  - 用户名: 按[ 🕼 ]键可进入编辑模式修改此项。
  - 密码: 按[ 🙆 ]键可进入编辑模式修改此项。
- GPRS设置: 此菜单可以设置GPRS网络代理, 并有以下子菜单:
  - 网关:按[ ← ]键,允许您进入子菜单,例如IP地址、IP端口、用户名和密码。对于每个子菜单,按[]键,进入编辑模式,按照服务提供商的要求输入参数。
  - 接入点名称: 它表示接入点名称。: 按[ ← ]键可进入编辑模式修改此项。
  - 用户名: 按[ 🕼 ]键可进入编辑模式修改此项。
  - 密码: 按[ 🕼 ]键可进入编辑模式修改此项。



- 设置域名服务器: 输入域名服务器的IP地址。您可以输入首选和 备用域名服务器。此功能仅在您连接到HTTP时可用。
- 传送方式: 让您可以针对每种网络接入类型选择传送方式。使用左右 导航键选择两种模式: "只限GSM"和"只限GPRS"。
- 择"是"或"否"。

缓存 [1.9]

缓存模式 [1.9.1]

设置缓存内存检查。

- 始终检查: 只要载入了网址或使用网址导航,则对缓存进行检查。
- 永不柃查: 从不对缓存进行柃查。

清除缓存 [1.9.2]

此菜单提供清除缓存中所存数据(最近所访问的WAP页)的功能。

安全证书 [1.10]

您能阅读存储的安全证书。

按"选项"软键[②],可以:

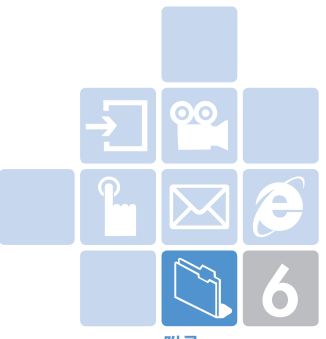
- 删除: 删除一个安全证书。
- 全部删除: 删除所有安全证书。

版本信息 [1.11]

此功能可查看WAP浏览器的软件版本。

# SIM卡工具集

此菜单取决于SIM卡和网络服务提供商。



# 附录

- 1. 检查单
- 2. 正确的使用及管理方法
- 3. 术语表



如果您在使用手机的过程中遇到了问题,请参考以下检查单。如果 仍然不能解决问题,则请与销售商或附近的服务中心联系。

#### 当出现"插入SIM卡"信息提示时:

确保SIM卡已正确安装。应查看SIM卡是否工作正常。如果不起作 用,则应尝试对卡的接触点进行清洁。如果出现故障,则请将其拿 到附近的服务中心。

#### 在手机锁定状态下,"手机锁定"信息显示时:

应输入手机密码。默认密码为 "1234"。如果忘记此密码,则请与 您附近的服务中心联系。

#### 当出现"输入PIN"消息时:

应输入PIN1。如果已忘记,则请与您附近的服务中心联系。

#### 待机模式下。出现"无服务"或"网络故障"信息时:

检查RSSI(接收信号强度指示器)状态。当您在信号强度很弱的室 内或地下,不能正常接打电话,请移到窗户旁边或开阔的区域。 如果还是不能连接网络, 请与最近的服务中心联系。

#### 当通话音质较差时:

可结束原通话,重新尝试。

#### 当对方听不到您说话时:

您的手机可能被设置为"静音"。取消"静音"功能即可。

#### 当电池使用时间比平时短时:

当您处于信号强度低的区域时可能出现这种情况。这种情况下在 不使用时应关闭手机。电池电量用尽时应更换电池。



#### 当您的手机不能开机时:

应确保电池有电。在对电池进行充电时检查手机是否工作。

#### 当您不能发送信息时:

可能是您没有登记使用短信息业务,或者您可能处于网络服务提 供商不能提供此业务的区域,或是您的"短信中心号码"错误。

#### 当您不能拨打电话时:

手机可能被设置为了"固定拨号"。取消"固定拨号"功能即可。 当您不能对电池进行充电时,有以下三种可能:

- 1 充电器故障。请与您附近的销售商联系。
- 2 您可能试图在过热或过冷的温度下使用手机。可改变环境后 再试。
- 3 电池可能没有正确连接到充电器。应检查连接器。

#### 当不能向通讯录中输入数据时:

通讯录内存可能已满。可尝试从中删除某些记录。

#### 当不能选择某项功能时:

您可能未登记使用该项功能,或者处于网络服务提供商不能提供 该项功能的区域。请与您当地的服务提供商联系。

### 正确的使用及管理方法

- 严禁儿童或宠物将移动电话、电池等用嘴舔或者用嘴咬。
  - 以免对产品造成损伤,或发生爆炸。
  - 请保证使用移动电话的未成年人掌握正确的使用方法。
- 请将移动电话放在干燥的地方。
  - 潮气或液体成分会给移动电话的零部件和电路带来损伤。
  - 被水浸湿时,请不要打开电源,将移动电话的电池拆卸。
     用干毛巾擦干水份以后拿到服务中心。
  - 如果移动电话或电池被水等液体浸湿,其产品内部的浸水标签的颜色会改变,这种原因引起的故障不能得到承诺的维修服务。
- 请勿在灰尘多或不干净的地方使用或保管移动电话。
  - 灰尘可以成为移动电话故障的原因。
- 请不要放在倾斜的地方。
  - 滑落时因冲击受损,也可以成为故障的原因。
- 移动电话的启动温度是-20℃~50℃,请不要在更高或更低的温度中保管。
  - 汽车内温度可以达到80℃,因此请不要长期放在汽车内。
- 请遵守正确的移动电话通话方法。
  - 和一般电话一样,使用时请竖起。
  - 说话时对准移动电话的麦克风。
  - 通话时请不要触摸天线或内置天线的部位,触摸天线会导致通话音质降低,也可能发出超量的电波。
- 请不要向移动电话外壳上喷漆。
  - 导致翻盖无法正常运作。
- 移动电话表层的涂料或金属会引起极少数人群过敏性搔痒、湿疹、浮肿等症状,请向医生咨询后慎重使用。使用中如有不良反应请停止使用,并立即咨询您的医生。
- 移动电话,电池,充电器等消耗品或零部件请使用PANTECH 指定产品。
  - 以免发生移动电话的寿命缩短或发生不良的现象。

# 正确的使用及管理方法



- 使用未经认可的消耗品等零部件时安全不能保障。
  - 以免成为触电或引起火灾的原因。
- 请不要擅自安装未经认可的天线。
  - 如果使用未经认可的天线, 而给移动电话带来的损伤, 不能 提供承诺的维修。
- 清洁移动电话时请参照以下方法。
  - 清洁移动电话或充电器时请利用橡皮或柔软的布轻轻擦拭。
  - 清洁移动电话、电池、充电器等时,请利用棉花棒或柔软的布 擦拭。
  - 清洁时请不要使用有毒的化学物质或强力洗涤济。
- 将移动电话和硬币、钥匙、项链等金属物品分开保管。
  - 以免产品变形或引起故障。
  - 电池充电端口和金属接触时,可能引起火灾。
- 请不要向移动电话施加外部压力或弯曲移动电话。
  - 以免破坏移动电话的外观,从而引起内部零件的故障。
- 使用移动电话的照明、闪光灯等功能时,请不要在人的眼睛或动 物的眼睛前使用。
  - 以免发生视力障碍。
- 请不要将移动电话放在后面的口袋或带在腰上。
  - 以免摔倒时受伤或给手机带来损伤。
- 请不要将信用卡、电话卡、存折、乘车券等带磁性的产品放在移 动电话附近。
  - 移动电话的磁性可以毁损内部资料。
- 请不要将移动电话放在火炉、微波炉或加热器具、高压容器等 发热设备的附近或放在里面。
  - 以免成为电池液漏水、发热、发生火灾等原因。
- 请不要利用移动电话的带子转动移动电话。
  - 避免本人或他人受伤。
- 除移动电话本身的用途以外,请不要以其他方式使用移动电话。
- 在公共场所使用移动电话时, 请不要妨碍别人。

# 术语表

为帮助您理解本手册中使用的主要技术术语和缩写, 更加充分地使用手机的功能, 以下给出它们的定义。

#### 通话限制

限制拨出和呼入电话的功能。

#### 呼叫转移

将呼入电话转移至其他号码的功能。

#### 通话保持

让一个通话进行等待同时接听或拨打另一个电话的功能;此时您可以根据需要在两个通话之间进行切换。

#### 呼叫等待

在用户通话中提示用户有其他电话呼入的功能。

#### 来电显示业务

让用户能够查看呼叫方号码的业务。

#### GPRS (通用数据包无线业务)

新的非语音增值业务,可以通过移动电话网络进行信息的发送和接收。GPRS可保证移动电话和计算机用户与网络的持续连接。它基于全球移动通信系统(GSM)的电路交换式移动电话连接和短信息服务(SMS)。

#### GSM (全球移动通信系)

移动通信的国际标准,可保证不同网络运营商之间的兼容性。 GSM网络覆盖大部分欧洲国家及世界上大部分地方。



#### 多方通话

可与最多5方建立会议式通话的功能。

#### PIN (个人识别码)

保护手机/SIM卡防止其被未经授权使用的安全码。PIN由服务提供商随SIM卡提供。它可能是一个4到8位的数字,并可以根据需要进行修改。

#### PUK (PIN解锁码)

当连续输入三次PIN均错误时用于对手机进行解锁的安全码。此安全码为8位,由服务提供商随SIM卡提供。

#### 漫游

当您在您的服务供应商提供的服务区域之外时使用手机(例如到国外旅行时)。

#### SIM (用户识别模块)卡

包含芯片的卡片,芯片中带有所有用于操作手机的信息(网络和内存信息,以及用户的个人数据)。

SIM卡插入到手机背面的槽中,由盖在其上的电池保护。

#### 短信息服务

可以与其他用户相互发送短信息而不需要与对方进行通话的网络服务。所创建或接收的信息可被显示、接收、编辑或发送。

#### 彩信服务(彩信服务)

彩信服务即多媒体信息服务,是一种与短信息服务非常类似的信息服务。信息支持多种媒体表达形式,例如,全彩色图像和合成铃声。

# 术语表

#### 软键

手机上的[⊘]和[◎]两个键,其用途:

- 根据当前正在使用的功能进行改变
- 在显示屏底行、相应按键的上方提示

#### 自动应答

当您正在开会等不便接听电话的场合,对您的电话进行自动应答(可以用您自己的声音)并录制信息的手机应答业务。